

# Diagramas de cableado Mondeo

## Tabla de materias

### Grupo 1 – Información general

#### Información general

Tabla de materias	100-00-00-1
Visión global de los sistemas	100-00-01-1
Índice	100-00-02-1
Introducción	100-00-03-1
Símbolos	100-00-04-1
Visión de conjunto de mazos de cables	100-00-06-1

### Grupo 2 – Chasis

#### Sistema de frenos

Sistema antibloqueo	206-09A-00-1
Control antibloqueo – control de tracción	206-09B-00-1
Control antibloqueo – control de tracción y asistencia para estabilizar	206-09C-00-1

### Grupo 3 – Transmisión

#### Motor

Refrigeración del motor – 1,8 l y 2,0 l	303-03A-00-1
Refrigeración del motor – 2,5 l	303-03B-00-1
Refrigeración del motor – Diesel 2,0 l	303-03C-00-1
Sistema de alimentación de combustible – 1,8 l y 2,0 l	303-04A-00-1
Sistema de alimentación de combustible – 2,5 l	303-04B-00-1
Sistema de alimentación de combustible – Diesel 2,0 l	303-04C-00-1
Sistema de arranque	303-06-00-1
Encendido del motor – 1,8 l y 2,0 l	303-07A-00-1
Encendido del motor – 2,5 l	303-07B-00-1
Sistema de precalentamiento – Diesel 2,0 l	303-07C-00-1
Controles electrónicos del motor – 1,8 l y 2,0 l	303-14A-00-1
Controles electrónicos del motor – 2,5 l	303-14B-00-1
Controles electrónicos del motor – Diesel 2,0 l	303-14C-00-1

Transmisión automática con diferencial/ controles de transmisión externos	307-05-00-1
Control de la velocidad del vehículo	310-03-00-1

### Grupo 4 – Sistemas eléctricos

#### Sistema de control de climatización

Sistema de control de climatización – Información general	412-00-00-1
-----------------------------------------------------------	-------------

#### Instrumentos y sistema de aviso

Iluminación del grupo y del panel de instrumentos	413-00-00-1
Grupo de instrumentos	413-01-00-1
Bocina	413-06-00-1
Reloj	413-07-00-1
Dispositivos de advertencia	413-09-00-1
Generador y regulador	414-02-00-1

#### Sistema audiófónicos

Sistema de audio – Información general	415-00-00-1
Altavoces	415-03-00-1

#### Sistema iluminación

Iluminación exterior – Faros	417-01-00-1
Iluminación exterior – Alineación de faros	417-01-00-6
Iluminación exterior – Intermitentes y luces de emergencia	417-01-00-8
Iluminación exterior – Luces de estacionamiento	417-01-00-12
Iluminación exterior – Luces de pare	417-01-00-14
Iluminación exterior – Luces matrícula	417-01-00-16
Iluminación exterior – Luces de marcha atrás	417-01-00-17
Iluminación exterior – Luces antiniebla	417-01-00-19
Iluminación interior	417-02-00-1
Luces de conducción diurna	417-04-00-1

**Distribución eléctrica**

Red de comunicaciones de módulo,  
diagnóstico ..... 418-00-00-1

**Equipamiento electrónico**

Sistema antirrobo activo ..... 419-01A-00-1  
Sistema antirrobo pasivo ..... 419-01B-00-1  
Guía de ruta/navegación del vehículo 419-07-00-1  
Módulos multifunción de control  
electrónico ..... 419-10-00-1

**Grupo 5 – Carrocería y pintura****Chasis**

Retrovisores ..... 501-09-00-1  
Asientos ..... 501-10-00-1  
Cristales, marcos y mecanismos .... 501-11-00-1  
Salpicadero y consola ..... 501-12-00-1  
Sistemas de manijas, bloqueos, trabas  
y entrada ..... 501-14-00-1  
Limpia/lavaparabrisas ..... 501-16-00-1  
Panel de apertura del techo ..... 501-17-00-1  
Sistemas de seguridad activos ..... 501-20A-00-1  
Dispositivos de sujeción de los  
ocupantes – pasivos ..... 501-20B-00-1

**Grupo 7 – Información general de los mazos de cables**

Información sobre fusibles y relés ... 700-01-00-1  
Distribución eléctrica ..... 700-02-00-1  
Detalles de fusibles ..... 700-03-00-1  
Distribución de masa ..... 700-04-00-1  
Cuadros de emplazamiento de  
componentes ..... 700-05-00-1  
Vistas de emplazamiento de  
componentes ..... 700-06-00-1  
Vistas de conectores ..... 700-07-00-1  
Prueba de componentes ..... 700-09-00-1

Las ilustraciones, información técnica, datos y descripciones contenidos en esta publicación eran correctos, a nuestro entender, en el momento de pasar a la imprenta. Ford, como parte de su política de continuo desarrollo y mejora, se reserva el derecho de efectuar cambios en cualquier momento y sin previo aviso.

No se aceptará responsabilidad alguna por las posibles incorrecciones u omisiones que pueda contener esta publicación, si bien se han tomado todas las medidas posibles para que sea lo más completa y precisa posible.

Publicado por Ford Motor Company Ltd/Ford Werke AG.

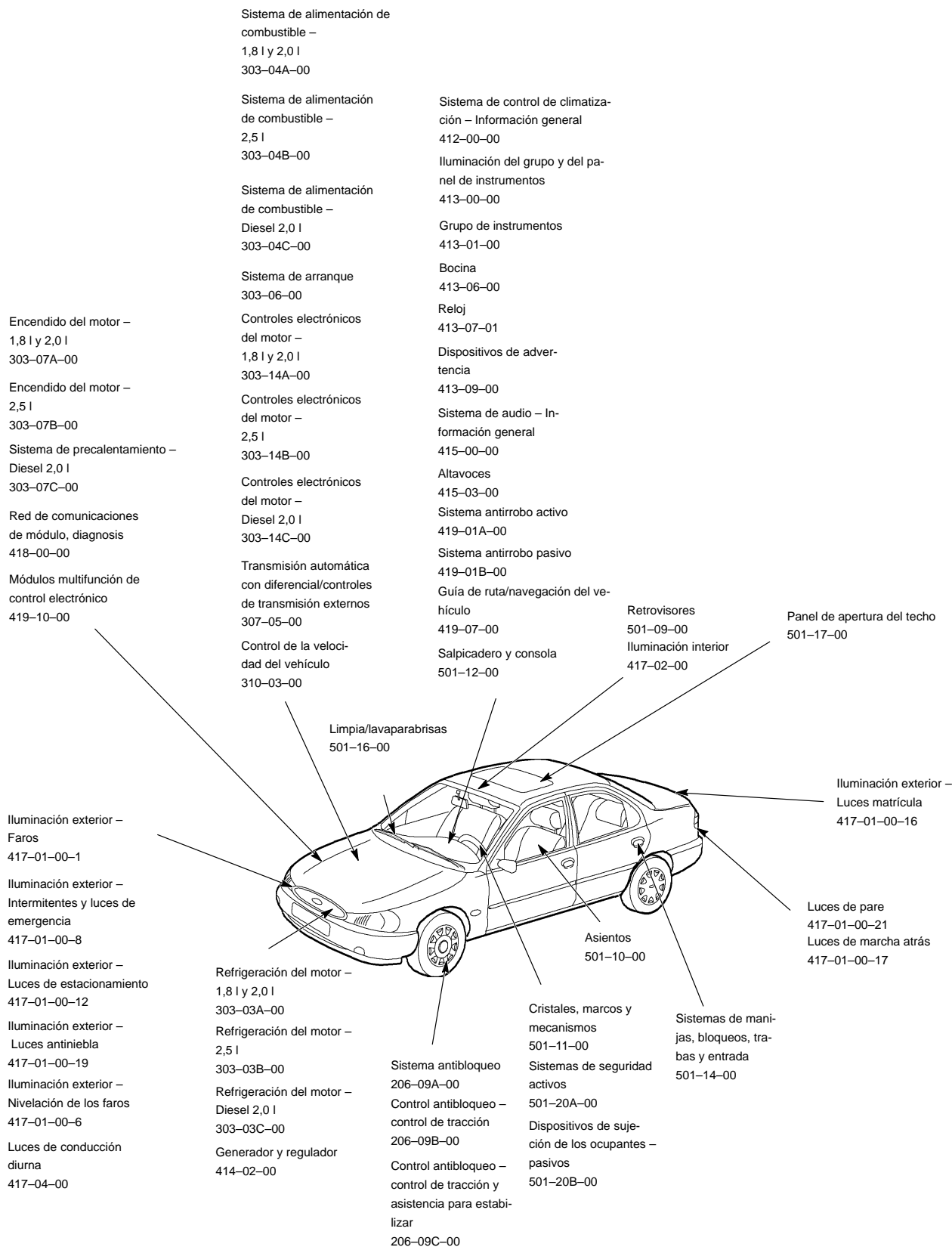
Queda prohibida la reproducción total o parcial de esta publicación, así como su almacenamiento informático y su transmisión por medio alguno, ya sea electrónico, mecánico, fotocopia, grabación, traducción o cualquier otro sin el consentimiento previo por escrito de Ford Motor Company Ltd/Ford Werke AG.

© Ford Motor Company Ltd/Ford Werke AG 2000

Impreso por Reiner Winters GmbH, Wiesenstraße 11, D-57537 Wissen/Alemania

Código de pedido: CG1660es (indique este código en pedidos sucesivos)

El papel en el que ha sido impresa esta publicación está exento de cloro ya que ha sido blanqueado siguiendo un método que no usa gas clorado ni productos químicos a base de cloro.



Accionador de la válvula de estrangulación EGR, M252	303-14C-00-3
Accionador de la válvula EGR, M254	303-14C-00-3
Accionador de la válvula EGR, M254	303-14C-00-4
Accionador del modo de descongelamiento, M210	412-00-00-4
Accionador del modo de descongelamiento, M210	412-00-00-8
Accionador de modo de panel/suelo, M250	412-00-00-5
Accionador de modo de panel/suelo, M250	412-00-00-9
Accionador de modo de temperatura de aire, M249	412-00-00-5
Accionador de modo de temperatura de aire, M249	412-00-00-9
Accionador de turbo geométrico variable, M253	303-14C-00-2
Altavoces	415-03-00-1
Altavoz delantero dcho., Y18	415-03-00-1
Altavoz delantero izdo., Y28	415-03-00-1
Altavoz trasero dcho., Y19	415-03-00-2
Altavoz trasero izdo., Y17	415-03-00-2
Antena, A151	415-00-00-2
Antena, A151	419-01A-00-1
Antena, A151	501-14-00-1
Antena, triplex, A260	415-00-00-3
Antena, triplex, A260	419-07-00-2
Asientos	501-10-00-1
Batería, O1	700-02-00-1
Bocina, H1	413-06-00-1
Bocina	413-06-00-1
Bocina antirrobo, H5	419-01A-00-2
Bocina tono alto, H3	413-06-00-1
Bocina tono bajo, H2	413-06-00-1
Bujías, P136	303-07A-00-1
Bujías, P136	303-07B-00-1
Bujías de incandescencia, P20	303-07C-00-1
Caja eléctrica central (CJB), P91	700-02-00-1
Caja eléctrica central (CJB), P91	700-03-00-29
Caja uniones batería (BJB), P93	700-02-00-1
Caja uniones batería (BJB), P93	700-03-00-1
Calefactor de la admisión de aire, R81	303-06-00-2
Calefactor de la boquilla del lavaparabrisas, lado derecho, R52	501-16-00-6
Calefactor de la boquilla del lavaparabrisas, lado izquierdo, R51	501-16-00-6
Calefactor del parabrisas, lado derecho, R54	501-11-00-7
Calefactor del parabrisas, lado izquierdo, R53	501-11-00-7
Calefactor luneta trasera, R19	501-11-00-8
Calefactor respaldo asiento delantero dcho., N32	501-10-00-3
Calefactor respaldo asiento delantero dcho., N32	501-10-00-4
Calefactor respaldo asiento delantero izdo., N31	501-10-00-3
Calefactor respaldo asiento delantero izdo., N31	501-10-00-4
Condensador transformador encendido, U1	303-07A-00-1
Condensador transformador encendido, U1	303-07B-00-1
Conector de enlace de datos (DLC), D20	418-00-00-1
Conjunto de luces traseras, derecha, E10	417-01-00-10
Conjunto de luces traseras, derecha, E10	417-01-00-11

Conjunto de luces traseras, derecha, E10 .....	417-01-00-12
Conjunto de luces traseras, derecha, E10 .....	417-01-00-13
Conjunto de luces traseras, izquierda, E9 .....	417-01-00-10
Conjunto de luces traseras, izquierda, E9 .....	417-01-00-11
Conjunto de luces traseras, izquierda, E9 .....	417-01-00-12
Conjunto de luces traseras, izquierda, E9 .....	417-01-00-13
Conmutador calentador ventana trasera, N10 .....	501-11-00-8
Conmutador luz principal, N113 .....	417-01-00-2
Conmutador luz principal, N113 .....	417-01-00-5
Conmutador luz principal, N113 .....	700-02-00-10
Control antibloqueo – control de tracción .....	206-09B-00-1
Control antibloqueo – control de tracción y asistencia para estabilizar .....	206-09C-00-1
Control de la velocidad del vehículo .....	310-03-00-1
Controles electrónicos del motor – 1,8 l y 2,0 l .....	303-14A-00-1
Controles electrónicos del motor – 2,5 l .....	303-14B-00-1
Controles electrónicos del motor – Diesel 2,0 l .....	303-14C-00-1
Cristales, marcos y mecanismos .....	501-11-00-1
Cuadro de instrumentos, A30 .....	413-01-00-1
Cuadros de emplazamiento de componentes .....	700-05-00-1
Detalles de fusibles .....	700-03-00-1
Diodo, V33 .....	303-03A-00-1
Diodo, V33 .....	303-03B-00-1
Diodo, V33 .....	303-03C-00-1
Diodo, V33 .....	303-14A-00-1
Diodo, V33 .....	303-14B-00-1
Diodo ABS, V13 .....	303-04A-00-1
Diodo ABS, V13 .....	303-14B-00-1
Diodo ABS, V13 .....	700-02-00-4
Diodo embrague compresor A/C, V7 .....	303-14A-00-11
Diodo embrague compresor A/C, V7 .....	303-14B-00-9
Diodo embrague compresor A/C, V7 .....	412-00-00-1
Dispositivos de advertencia .....	413-09-00-1
Dispositivos de sujeción de los ocupantes – pasivos .....	501-20B-00-1
Distribución de masa .....	700-04-00-1
Distribución eléctrica .....	700-02-00-1
Encendedor de cigarrillos delantero, R42 .....	501-12-00-1
Encendido del motor – 1,8 l y 2,0 l .....	303-07A-00-1
Encendido del motor – 2,5 l .....	303-07B-00-1
F1 .....	700-02-00-1
F1 .....	700-03-00-1
F2 .....	700-02-00-1
F2 .....	700-02-00-17
F2 .....	700-02-00-18
F2 .....	700-03-00-1
F3 .....	700-02-00-2
F3 .....	700-03-00-2
F4 .....	700-02-00-2
F4 .....	700-03-00-3
F5 .....	700-02-00-2

F6	700-02-00-2
F6	700-03-00-3
F7	700-02-00-3
F7	700-03-00-4
F8	700-02-00-4
F8	700-02-00-5
F8	700-03-00-5
F8	700-03-00-6
F9	700-02-00-4
F9	700-02-00-5
F9	700-03-00-7
F10	700-02-00-4
F10	700-03-00-8
F11	700-02-00-7
F11	700-03-00-9
F13	700-02-00-7
F13	700-03-00-9
F15	700-02-00-7
F15	700-03-00-9
F16	700-02-00-11
F16	700-02-00-12
F16	700-02-00-13
F16	700-02-00-14
F16	700-03-00-10
F18	700-02-00-11
F18	700-02-00-12
F18	700-02-00-13
F18	700-02-00-14
F18	700-03-00-11
F20	700-02-00-6
F20	700-03-00-12
F21	700-02-00-10
F21	700-02-00-13
F21	700-02-00-14
F21	700-02-00-16
F21	700-03-00-12
F22	700-02-00-6
F22	700-03-00-13
F23	700-02-00-6
F23	700-03-00-13
F24	700-02-00-6
F24	700-03-00-14
F25	700-02-00-6
F25	700-03-00-14
F26	700-02-00-7
F26	700-03-00-15
F27	700-02-00-7
F27	700-03-00-15
F28	700-02-00-8

F28	700-02-00-9
F28	700-02-00-10
F28	700-02-00-16
F28	700-03-00-16
F29	700-02-00-7
F29	700-03-00-16
F30	700-02-00-5
F30	700-02-00-7
F30	700-03-00-17
F31	700-02-00-7
F31	700-03-00-17
F32	700-02-00-5
F32	700-03-00-18
F33	700-02-00-7
F37	700-02-00-4
F37	700-02-00-5
F37	700-03-00-19
F37	700-03-00-20
F40	700-02-00-4
F40	700-02-00-5
F40	700-03-00-21
F40	700-03-00-22
F40	700-03-00-23
F42	700-02-00-4
F42	700-02-00-5
F42	700-03-00-24
F42	700-03-00-25
F42	700-03-00-26
F42	700-03-00-27
F42	700-03-00-28
F60	700-02-00-3
F60	700-03-00-29
F61	700-02-00-3
F61	700-03-00-30
F62	700-02-00-1
F62	700-02-00-17
F62	700-02-00-18
F62	700-03-00-31
F63	700-02-00-10
F63	700-03-00-32
F63	700-03-00-33
F64	700-02-00-10
F64	700-03-00-34
F65	700-02-00-3
F65	700-03-00-35
F66	700-02-00-3
F66	700-03-00-35
F67	700-02-00-1
F67	700-02-00-4

F67	700-03-00-36
F67	700-03-00-37
F67	700-03-00-38
F68	700-02-00-3
F68	700-03-00-39
F69	700-02-00-8
F69	700-02-00-9
F69	700-03-00-39
F70	700-02-00-3
F70	700-03-00-40
F71	700-02-00-3
F71	700-03-00-40
F72	700-02-00-3
F72	700-03-00-40
F73	700-02-00-3
F73	700-03-00-41
F74	700-02-00-3
F74	700-03-00-41
F75	700-02-00-3
F75	700-03-00-42
F76	700-02-00-2
F76	700-03-00-43
F77	700-02-00-1
F77	700-03-00-43
F78	700-02-00-1
F78	700-03-00-44
F79	700-02-00-19
F80	700-02-00-1
F80	700-03-00-44
F81	700-02-00-1
F81	700-03-00-45
F82	700-02-00-1
F82	700-03-00-46
F83	700-02-00-1
F83	700-03-00-47
F84	700-02-00-13
F84	700-02-00-14
F84	700-03-00-48
F85	700-02-00-3
F85	700-03-00-49
F86	700-02-00-3
F86	700-03-00-49
F87	700-02-00-3
F88	700-02-00-1
F88	700-02-00-11
F88	700-02-00-12
F88	700-02-00-13
F88	700-02-00-14
F88	700-02-00-15



F88	700-03-00-50
F89	700-02-00-1
F89	700-03-00-50
F90	700-02-00-1
F90	700-02-00-20
F90	700-03-00-51
F91	700-02-00-1
F91	700-03-00-52
F91	700-03-00-53
F91	700-03-00-54
F92	700-02-00-1
F92	700-03-00-55
F93	700-02-00-1
F93	700-02-00-2
F93	700-03-00-55
F94	700-02-00-1
F94	700-02-00-19
F94	700-03-00-56
F95	700-02-00-11
F95	700-02-00-12
F95	700-02-00-13
F95	700-02-00-14
F95	700-03-00-57
F96	700-02-00-11
F96	700-02-00-12
F96	700-02-00-13
F96	700-02-00-14
F96	700-03-00-57
F97	700-02-00-16
F97	700-03-00-58
F98	700-02-00-2
F98	700-03-00-59
F99	700-02-00-3
F99	700-03-00-60
F99	700-03-00-61
Faro antiniebla delantero dcho., E42	417-01-00-19
Faro antiniebla delantero dcho., E42	417-01-00-20
Faro antiniebla delantero izdo., E43	417-01-00-19
Faro antiniebla delantero izdo., E43	417-01-00-20
Faro derecho, E7	417-01-00-1
Faro derecho, E7	417-04-00-1
Faro de xenón, lado dcho., E182	417-01-00-4
Faro de xenón, lado dcho., E182	417-04-00-3
Faro de xenón, lado izdo., E181	417-01-00-4
Faro de xenón, lado izdo., E181	417-04-00-3
Faro izquierdo, E1	417-01-00-1
Faro izquierdo, E1	417-04-00-1
G100	700-04-00-1
G101	700-04-00-1

G102 .....	700-04-00-2
G102 .....	700-04-00-3
G103 .....	700-04-00-4
G104 .....	700-04-00-7
G105 .....	700-04-00-8
G106 .....	700-04-00-11
G106 .....	700-04-00-12
G106 .....	700-04-00-9
G200 .....	700-04-00-18
G201 .....	700-04-00-19
G202 .....	700-04-00-20
G203 .....	700-04-00-21
G204 .....	700-04-00-23
G205 .....	700-04-00-27
G300 .....	700-04-00-31
G301 .....	700-04-00-32
Generador, O5 .....	414-02-00-1
Generador, O5 .....	414-02-00-2
Generador y regulador .....	414-02-00-1
Grupo de instrumentos .....	413-01-00-1
Guía de ruta/navegación del vehículo .....	419-07-00-1
Iluminación del grupo y del panel de instrumentos .....	413-00-00-1
Iluminación exterior – Alineación de faros .....	417-01-00-6
Iluminación exterior – Faros .....	417-01-00-1
Iluminación exterior – Intermitentes y luces de emergencia .....	417-01-00-8
Iluminación exterior – Luces antiniebla .....	417-01-00-19
Iluminación exterior – Luces de estacionamiento .....	417-01-00-12
Iluminación exterior – Luces de marcha atrás .....	417-01-00-17
Iluminación exterior – Luces de pare .....	417-01-00-14
Iluminación exterior – Luces matrícula .....	417-01-00-16
Iluminación interior .....	417-02-00-1
Indicador de desactivación de la bolsa de aire del pasajero, E224 .....	501-20B-00-3
Indice .....	100-00-02-1
Información sobre fusibles y relés .....	700-01-00-1
Interruptor ajuste retrovisor eléctrico, N70 .....	501-09-00-1
Interruptor apoyo lateral asiento delantero dcho., N30 .....	501-10-00-3
Interruptor apoyo lateral asiento delantero dcho., N30 .....	501-10-00-4
Interruptor apoyo lateral asiento delantero izdo., N29 .....	501-10-00-3
Interruptor apoyo lateral asiento delantero izdo., N29 .....	501-10-00-4
Interruptor capó, N21 .....	419-01A-00-2
Interruptor ciclo compresor A/C, N75 .....	303-14A-00-11
Interruptor ciclo compresor A/C, N75 .....	303-14B-00-9
Interruptor ciclo compresor A/C, N75 .....	303-14C-00-8
Interruptor ciclo compresor A/C, N75 .....	412-00-00-1
Interruptor de ajuste del techo solar, N230 .....	501-17-00-1
Interruptor de apertura exterior del portón trasero, N356 .....	419-01A-00-3
Interruptor de apertura exterior del portón trasero, N356 .....	501-14-00-4
Interruptor de asiento de ajuste eléctrico, conductor, N242 .....	501-10-00-1
Interruptor de asiento de ajuste eléctrico, conductor, N242 .....	501-10-00-2

Interruptor de caja de cambios, N276	417-01-00-17
Interruptor de caja de cambios, N276	417-01-00-18
Interruptor de calentador de asiento, acompañante, N275	501-10-00-3
Interruptor de calentador de asiento, acompañante, N275	501-10-00-4
Interruptor de calentador de asiento, conductor, N274	501-10-00-3
Interruptor de calentador de asiento, conductor, N274	501-10-00-4
Interruptor de corte de combustible por inercia (IFS), N316	303-04C-00-1
Interruptor de corte de combustible por inercia (IFS), N316	303-14A-00-10
Interruptor de corte de combustible por inercia (IFS), N316	303-14B-00-8
Interruptor de corte de combustible por inercia (IFS), N316	303-14C-00-7
Interruptor de desactivación del sistema de control de tracción (TCS), N83	206-09B-00-3
Interruptor de desactivación del sistema de control de tracción (TCS), N83	206-09C-00-3
Interruptor de desenganche del portón/maletero, N155	419-01A-00-3
Interruptor de desenganche del portón/maletero, N155	501-14-00-4
Interruptor del calefactor del parabrisas, N280	501-11-00-7
Interruptor del elevallunas, delantera lado pasajero, N297	501-11-00-2
Interruptor del elevallunas, delantera lado pasajero, N297	501-11-00-4
Interruptor del elevallunas, delantero lado conductor (múltiple), N300	501-11-00-1
Interruptor del elevallunas, delantero lado conductor (múltiple), N300	501-11-00-3
Interruptor del elevallunas trasero derecho, N299	501-11-00-6
Interruptor del elevallunas trasero izquierdo, N298	501-11-00-5
Interruptor del encendido, N278	700-02-00-8
Interruptor del encendido, N278	700-02-00-9
Interruptor de limpia/lavaparabrisas, N104	501-16-00-1
Interruptor de luces de emergencia, N49	417-01-00-8
Interruptor de seguridad de la hebilla del cinturón de seguridad del conductor, N466	413-09-00-5
Interruptor de seguridad de la hebilla del cinturón de seguridad del conductor, N466	501-20A-00-3
Interruptor de seguridad de la hebilla del cinturón de seguridad del pasajero, N467	501-20A-00-2
Interruptor de soplador de calefactor, N14	412-00-00-2
Interruptor freno mano, N63	413-01-00-4
Interruptor inhibición antirrobo tapa maletero/portón, N98	419-01A-00-3
Interruptor inhibición antirrobo tapa maletero/portón, N98	501-14-00-4
Interruptor intermitentes, N90	417-01-00-8
Interruptor luz de pare, N15	303-14C-00-13
Interruptor luz de pare, N15	307-05-00-1
Interruptor luz de pare, N15	310-03-00-1
Interruptor luz de pare, N15	310-03-00-5
Interruptor luz guantera, N20	417-02-00-5
Interruptor mando a distancia radio, N214	415-00-00-2
Interruptor nivel líquido de frenos, N1	413-01-00-4
Interruptor posición pedal embrague, N81	303-14A-00-5
Interruptor posición pedal embrague, N81	303-14B-00-4
Interruptor posición pedal freno, N82	303-14C-00-13
Interruptor posición pedal freno, N82	310-03-00-1
Interruptor posición pedal freno, N82	310-03-00-5
Interruptor presión aceite, N17	413-01-00-2
Interruptor presión doble, N76	303-14A-00-11
Interruptor presión doble, N76	303-14B-00-9
Interruptor presión doble, N76	303-14C-00-8

Interruptor presión doble, N76 . . . . .	412-00-00-1
Interruptor presión servodirección, N96 . . . . .	303-14A-00-4
Interruptor presión servodirección, N96 . . . . .	303-14B-00-5
Interruptor puerta delantera dcha. abierta, N85 . . . . .	413-09-00-3
Interruptor puerta delantera dcha. abierta, N85 . . . . .	413-09-00-4
Interruptor puerta delantera dcha. abierta, N85 . . . . .	419-01A-00-1
Interruptor puerta delantera dcha. abierta, N85 . . . . .	501-14-00-1
Interruptor puerta delantera izda. abierta, N84 . . . . .	413-09-00-3
Interruptor puerta delantera izda. abierta, N84 . . . . .	413-09-00-4
Interruptor puerta delantera izda. abierta, N84 . . . . .	419-01A-00-1
Interruptor puerta delantera izda. abierta, N84 . . . . .	501-14-00-1
Interruptor puerta trasera dcha. abierta, N87 . . . . .	413-09-00-3
Interruptor puerta trasera dcha. abierta, N87 . . . . .	413-09-00-4
Interruptor puerta trasera dcha. abierta, N87 . . . . .	419-01A-00-1
Interruptor puerta trasera dcha. abierta, N87 . . . . .	501-14-00-1
Interruptor puerta trasera izda. abierta, N86 . . . . .	413-09-00-3
Interruptor puerta trasera izda. abierta, N86 . . . . .	413-09-00-4
Interruptor puerta trasera izda. abierta, N86 . . . . .	419-01A-00-1
Interruptor puerta trasera izda. abierta, N86 . . . . .	501-14-00-1
Interruptor volante/control velocidad, N78 . . . . .	310-03-00-4
Interruptor volante/control velocidad, N78 . . . . .	310-03-00-6
Interruptor volante/control velocidad, N78 . . . . .	413-06-00-1
Introducción . . . . .	100-00-03-1
Inyector 1, Y108 . . . . .	303-04A-00-1
Inyector 1, Y108 . . . . .	303-04B-00-1
Inyector 2, Y109 . . . . .	303-04A-00-1
Inyector 2, Y109 . . . . .	303-04B-00-1
Inyector 3, Y110 . . . . .	303-04A-00-1
Inyector 3, Y110 . . . . .	303-04B-00-1
Inyector 4, Y111 . . . . .	303-04A-00-1
Inyector 4, Y111 . . . . .	303-04B-00-1
Inyector 5, Y112 . . . . .	303-04B-00-1
Inyector 6, Y113 . . . . .	303-04B-00-1
Lámpara de la guantera, E28 . . . . .	417-02-00-5
Limpia/lavaparabrisas . . . . .	501-16-00-1
Luces de conducción diurna . . . . .	417-04-00-1
Luz compartimiento motor, E57 . . . . .	417-02-00-3
Luz del espacio de carga, E87 . . . . .	417-02-00-3
Luz de pare montada en alto, E70 . . . . .	417-01-00-14
Luz de pare montada en alto, E70 . . . . .	417-01-00-15
Luz de techo delantera, E63 . . . . .	417-02-00-2
Luz de techo trasera, E64 . . . . .	417-02-00-2
Luz espacio pies delantero dcho., E62 . . . . .	417-02-00-1
Luz espacio pies delantero izdo., E61 . . . . .	417-02-00-1
Luz espejo cortesía dcha., E31 . . . . .	417-02-00-2
Luz espejo cortesía izda., E30 . . . . .	417-02-00-2
Luz indicadora intermitente dcha., E8 . . . . .	417-01-00-9
Luz indicadora intermitente izda., E3 . . . . .	417-01-00-9
Luz matrícula dcha., E35 . . . . .	417-01-00-16

Luz matrícula izda., E34	417-01-00-16
Micrófono, A164	415-00-00-3
Módulo control velocidad, A27	310-03-00-1
Módulo de control ABS, A7	206-09A-00-1
Módulo de control ABS, A7	206-09B-00-1
Módulo de control ABS, A7	206-09C-00-1
Módulo de control de conductos del colector de admisión, A149	303-04B-00-2
Módulo de control de conductos del colector de admisión, A149	303-14B-00-6
Módulo de control de dispositivos de sujeción (RCM), A208	501-20A-00-1
Módulo de control de dispositivos de sujeción (RCM), A208	501-20B-00-1
Módulo de control de electroventilador del calefactor, A97	412-00-00-6
Módulo de control del A/A y calefactor, A300	412-00-00-2
Módulo de control del motor (PCM), A147	303-14A-00-1
Módulo de control del motor (PCM), A147	303-14B-00-1
Módulo de control del motor (PCM), A147	303-14C-00-1
Módulo de control del motor (PCM), A147	303-14C-00-2
Módulo de control electrónico automático de temperatura (EATC), A205	412-00-00-6
Módulo de la bolsa de aire lateral para el conductor, A242	501-20B-00-4
Módulo de la bolsa de aire lateral para el pasajero, A245	501-20B-00-4
Módulo de la bolsa de aire lateral para el tórax del pasajero, A259	501-20B-00-5
Módulo de la bolsa de aire para el tórax del conductor, A258	501-20B-00-5
Módulo de retrovisor plegable de control electrónico, A148	501-09-00-1
Módulo de retrovisor plegable de control electrónico, A148	501-09-00-2
Módulo electrónico genérico (GEM), A112	413-09-00-3
Módulo electrónico genérico (GEM), A112	413-09-00-4
Módulo electrónico genérico (GEM), A112	419-10-00-1
Módulo receptor antirrobo pasivo, A102	419-01B-00-1
Módulos multifunción de control electrónico	419-10-00-1
Motor arranque, M8	303-06-00-1
Motor arranque, M8	303-06-00-2
Motor de altura de la parte posterior del asiento del conductor, M228	501-10-00-2
Motor de altura del frente del asiento del conductor, M229	501-10-00-2
Motor de asiento, M248	501-10-00-1
Motor de la bomba de elevación, M255	303-04C-00-1
Motor de la bomba de elevación, M255	303-14C-00-7
Motor de la bomba del lavador de faros delanteros, M246	501-16-00-4
Motor de la bomba del lavaparabrisas, M112	501-16-00-2
Motor de la bomba del lavaparabrisas, trasero y delantero, M84	501-16-00-3
Motor de la bomba del lavaparabrisas, trasero y delantero, M84	501-16-00-4
Motor de la ventanilla eléctrica delantera del lado del conductor, M80	501-11-00-1
Motor de la ventanilla eléctrica delantera del lado del conductor, M80	501-11-00-3
Motor de la ventanilla eléctrica delantera del lado del pasajero, M79	501-11-00-2
Motor de la ventanilla eléctrica delantera del lado del pasajero, M79	501-11-00-4
Motor del elevalunas, trasero derecho, M117	501-11-00-6
Motor del elevalunas, trasero izquierdo, M116	501-11-00-5
Motor del limpiaparabrisas, M111	501-16-00-1
Motor del respaldo del asiento del conductor, M230	501-10-00-2
Motor del retrovisor plegable de control electrónico, lado del acompañante, M115	501-09-00-2
Motor del retrovisor plegable de control electrónico, lado del conductor, M114	501-09-00-2

Motor de movimiento horizontal del asiento del conductor, M227	501-10-00-2
Motor de pasos EGR, M251	303-14A-00-7
Motor limpiacristales, M9	501-16-00-5
Motor recirculación puerta, M92	412-00-00-4
Motor recirculación puerta, M92	412-00-00-8
Motor retrovisor, lado conductor, M75	501-09-00-1
Motor retrovisor, lado pasajero, M76	501-09-00-1
Motor soplador calefactor, M3	412-00-00-2
Motor tapa maletero/portón, M39	419-01A-00-3
Motor tapa maletero/portón, M39	501-14-00-4
Motor techo solar, M34	501-17-00-1
Motor ventilador refrigeración motor, M37	303-03A-00-1
Motor ventilador refrigeración motor, M37	303-03B-00-1
Motor ventilador refrigeración motor, M37	303-03C-00-1
Muelle relojería, P13	310-03-00-4
Muelle relojería, P13	310-03-00-6
Muelle relojería, P13	413-06-00-1
Muelle relojería, P13	501-20B-00-2
Panel de apertura del techo	501-17-00-1
Pretensor del retractor del cinturón de seguridad del conductor, A225	501-20A-00-3
Pretensor del retractor del cinturón de seguridad del pasajero, A226	501-20A-00-2
Procedimientos de reparación de conectores	100-00-05-1
Prueba de componentes	700-09-00-1
Radio, A11	415-00-00-1
Red de comunicaciones de módulo, diagnosis	418-00-00-1
Refrigeración del motor – 1,8 l y 2,0 l	303-03A-00-1
Refrigeración del motor – 2,5 l	303-03B-00-1
Refrigeración del motor – Diesel 2,0 l	303-03C-00-1
Relé 1 del calefactor eléctrico auxiliar de refrigerante, K168	303-03C-00-2
Relé 2 del calefactor eléctrico auxiliar de refrigerante, K169	303-03C-00-2
Relé acumulación batería, K115	417-02-00-1
Relé acumulación batería, K115	700-02-00-3
Relé bocina, K33	413-06-00-1
Relé de alimentación de la bomba de inyección (IPP), K219	303-04C-00-1
Relé de alimentación de la bomba de inyección (IPP), K219	303-14C-00-5
Relé de electroventilador del calefactor, K14	412-00-00-2
Relé de electroventilador del calefactor, K14	412-00-00-6
Relé de electroventilador del calefactor, K14	700-02-00-2
Relé de faros de xenón, K340	417-01-00-3
Relé de faros de xenón, K340	417-04-00-2
Relé de faros de xenón, K340	700-02-00-12
Relé de faros de xenón, K340	700-02-00-14
Relé de la bomba de combustible, K4	303-14A-00-10
Relé de la bomba de combustible, K4	303-14B-00-8
Relé de la bomba de elevación, K341	303-04C-00-1
Relé de la bomba de elevación, K341	303-14C-00-7
Relé del limpia luneta trasera, K64	501-16-00-5
Relé del limpia luneta trasera, K64	700-02-00-20
Relé del limpiaparabrisas, K162	501-16-00-1

Relé del limpiaparabrisas, K162 .....	700-02-00-19
Relé del módulo PCM, K163 .....	303-04A-00-1
Relé del módulo PCM, K163 .....	303-14A-00-1
Relé del módulo PCM, K163 .....	303-14B-00-1
Relé del módulo PCM, K163 .....	303-14C-00-1
Relé del módulo PCM, K163 .....	700-02-00-4
Relé del módulo PCM, K163 .....	700-02-00-5
Relé de luneta trasera térmica, K1 .....	501-11-00-8
Relé de luneta trasera térmica, K1 .....	700-02-00-2
Relé encendido, K41 .....	700-02-00-1
Relé limpiaфарos, K34 .....	501-16-00-4
Relé luz cruce, K243 .....	417-01-00-1
Relé luz cruce, K243 .....	417-04-00-1
Relé luz cruce, K243 .....	700-02-00-11
Relé luz cruce, K243 .....	700-02-00-13
Relé luz larga, K244 .....	417-01-00-2
Relé luz larga, K244 .....	417-01-00-5
Relé mariposa abierta (WOT) del A/C, K32 .....	303-14A-00-11
Relé mariposa abierta (WOT) del A/C, K32 .....	303-14B-00-9
Relé mariposa abierta (WOT) del A/C, K32 .....	412-00-00-1
Relé motor arranque, K22 .....	303-06-00-1
Relé motor arranque, K22 .....	303-06-00-2
Relé pre-incandescencia diesel, K70 .....	303-07C-00-1
Relé temporizador parabrisas térmico, K40 .....	501-11-00-7
Relé temporizador parabrisas térmico, K40 .....	700-02-00-7
Relé ventilador refrigeración motor, K45 .....	303-03A-00-1
Relé ventilador refrigeración motor, K45 .....	303-03B-00-1
Relé ventilador refrigeración motor, K45 .....	303-03C-00-1
Relé ventilador refrigeración motor alta velocidad, K46 .....	303-03A-00-1
Relé ventilador refrigeración motor alta velocidad, K46 .....	303-03B-00-1
Relé ventilador refrigeración motor alta velocidad, K46 .....	303-03C-00-1
Reloj, A39 .....	413-07-00-1
Reloj .....	413-07-00-1
Resistencia en serie soplador calefactor, R21 .....	412-00-00-2
Resistencia ventilador refrigeración motor, R27 .....	303-03A-00-1
Resistencia ventilador refrigeración motor, R27 .....	303-03B-00-1
Resistencia ventilador refrigeración motor, R27 .....	303-03C-00-1
Retrovisores .....	501-09-00-1
S102 .....	700-04-00-21
S104 .....	419-07-00-2
S104 .....	419-10-00-2
S104 .....	501-20B-00-1
S110 .....	700-04-00-22
S113 .....	412-00-00-2
S116 .....	700-04-00-23
S120 .....	206-09C-00-4
S120 .....	206-09C-00-5
S132 .....	417-01-00-2
S132 .....	417-01-00-5

S134	206-09C-00-4
S134	206-09C-00-5
S172	413-00-00-1
S174	418-00-00-5
S174	418-00-00-6
S175	501-10-00-1
S175	700-04-00-16
S175	700-04-00-26
S176	418-00-00-5
S176	418-00-00-6
S178	418-00-00-2
S180	412-00-00-7
S201	700-04-00-20
S211	700-04-00-31
S212	700-04-00-18
S215	700-04-00-27
S231	303-04C-00-1
S231	303-14A-00-10
S231	303-14B-00-8
S231	303-14C-00-7
S232	417-01-00-17
S232	417-01-00-18
S270	501-11-00-1
S270	501-11-00-3
S272	501-14-00-2
S274	501-14-00-2
S276	501-14-00-2
S301	700-04-00-12
S311	700-04-00-7
S315	700-04-00-6
S317	700-04-00-8
S331	700-02-00-7
S333	303-06-00-2
S335	417-01-00-4
S335	417-01-00-7
S335	417-04-00-3
S335	700-03-00-55
S337	303-03C-00-2
S339	303-14C-00-3
S339	303-14C-00-4
S339	700-03-00-27
S339	700-03-00-28
S341	303-04C-00-1
S341	303-14C-00-5
S361	303-03C-00-2
S361	700-03-00-2
S363	303-14C-00-5
S371	417-01-00-9
S373	417-01-00-9



S377	418-00-00-6
S379	418-00-00-6
S381	303-14C-00-9
S383	303-14C-00-9
S385	418-00-00-2
S401	700-04-00-10
S401	700-04-00-9
S411	700-04-00-2
S411	700-04-00-3
S431	303-03A-00-1
S431	303-03B-00-1
S431	303-03C-00-1
S433	303-03A-00-1
S433	303-03B-00-1
S433	303-03C-00-1
S435	303-14A-00-1
S435	303-14B-00-1
S435	700-03-00-21
S435	700-03-00-22
S439	303-14C-00-4
S439	700-03-00-24
S439	700-03-00-25
S439	700-03-00-26
S439	700-03-00-28
S441	700-03-00-36
S441	700-03-00-37
S443	303-14B-00-3
S443	700-03-00-20
S447	303-14C-00-3
S447	303-14C-00-4
S447	700-03-00-27
S447	700-03-00-28
S461	700-03-00-5
S461	700-03-00-6
S461	700-03-00-8
S471	303-14A-00-2
S475	303-14A-00-2
S475	303-14B-00-2
S479	303-14A-00-9
S483	303-07B-00-1
S483	303-14B-00-7
S485	303-07B-00-1
S485	303-14B-00-7
S487	303-14A-00-7
S487	700-04-00-9
S489	303-07A-00-1
S489	303-07B-00-1
S491	303-07A-00-1
S491	303-07B-00-1

S493	303-07B-00-1
S510	501-11-00-2
S510	501-11-00-4
S510	700-04-00-17
S510	700-04-00-24
S512	501-11-00-2
S512	501-11-00-4
S514	501-11-00-2
S514	501-11-00-4
S516	501-11-00-1
S516	501-11-00-3
S516	700-04-00-15
S516	700-04-00-25
S518	700-04-00-29
S520	700-04-00-28
S530	501-11-00-2
S530	501-11-00-4
S530	700-03-00-52
S530	700-03-00-53
S532	501-11-00-1
S532	501-11-00-3
S532	700-03-00-52
S532	700-03-00-53
S601	303-07B-00-1
S601	303-14B-00-7
S631	700-03-00-22
S633	303-04B-00-1
S633	700-03-00-22
S635	700-03-00-37
S637	700-03-00-21
S671	303-14C-00-10
S671	303-14C-00-11
S673	303-14C-00-10
S675	303-14B-00-3
S677	700-04-00-10
S710	700-04-00-14
S710	700-04-00-18
S712	417-01-00-15
S712	700-04-00-30
S713	417-01-00-15
S713	700-04-00-27
S733	417-01-00-19
S733	417-01-00-20
S733	700-02-00-17
S733	700-02-00-18
S734	700-04-00-5
S750	417-02-00-2
S750	700-03-00-00-60
S750	700-03-00-00-61

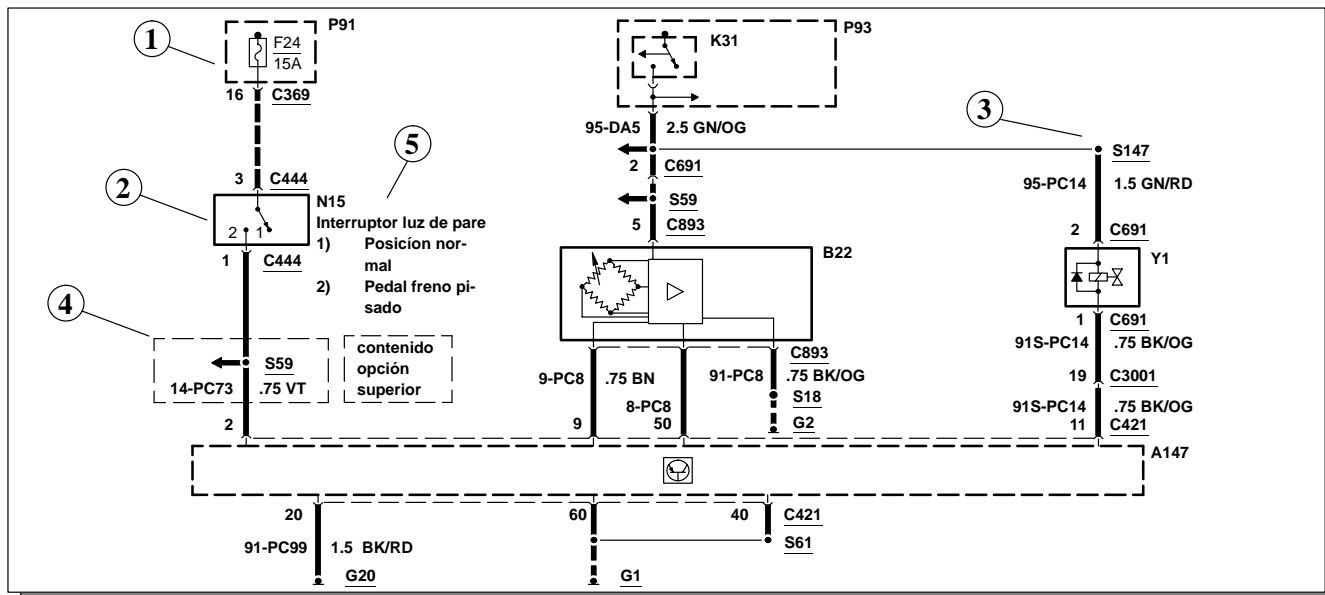
Salpicadero y consola	501-12-00-1
Segundo motor ventilador refrigeración motor, M38	303-03B-00-1
Segundo motor ventilador refrigeración motor, M38	303-03C-00-1
Sensor (ECT) temperatura refrigerante motor, B10	303-03A-00-2
Sensor (ECT) temperatura refrigerante motor, B10	303-03B-00-2
Sensor (ECT) temperatura refrigerante motor, B10	303-14A-00-4
Sensor (ECT) temperatura refrigerante motor, B10	303-14B-00-4
Sensor (TPS) posicionamiento mariposa, B8	303-14A-00-2
Sensor (TPS) posicionamiento mariposa, B8	303-14B-00-5
Sensor (TPS) posicionamiento mariposa, B8	303-14C-00-10
Sensor calentado de oxígeno (HO2S) post-catalizador, der., B88	303-14A-00-3
Sensor calentado de oxígeno (HO2S) post-catalizador, der., B88	303-14B-00-3
Sensor calentado de oxígeno (HO2S) precatizador, der., B48	303-14A-00-3
Sensor calentado de oxígeno (HO2S) precatizador, der., B48	303-14B-00-3
Sensor calentado de oxígeno (HO2S) precatizador, izq., B47	303-14B-00-3
Sensor carga solar, B72	412-00-00-7
Sensor de choque frontal, B229	501-20B-00-6
Sensor de detonación, B45	303-14A-00-7
Sensor de detonación, B45	303-14B-00-2
Sensor de flujo de aire (MAF), B22	303-14A-00-2
Sensor de flujo de aire (MAF), B22	303-14B-00-2
Sensor de flujo de aire (MAF), B22	303-14C-00-7
Sensor del airbag lateral, lado derecho, B118	501-20B-00-6
Sensor del airbag lateral, lado izquierdo, B119	501-20B-00-6
Sensor de la válvula del desactivador de la lumbrera de admisión, B249	303-14C-00-10
Sensor de la válvula del desactivador de la lumbrera de admisión, B249	303-14C-00-11
Sensor de nivelación de faros delanteros, frente, B245	417-01-00-7
Sensor de nivelación de faros delanteros, posterior, B244	417-01-00-7
Sensor de ocupación de asiento, pasajero, B242	501-20B-00-7
Sensor de posición de asiento, conductor, B243	501-20B-00-7
Sensor de posición del árbol de levas, B41	303-07A-00-1
Sensor de posición del árbol de levas, B41	303-07B-00-1
Sensor de posición del árbol de levas, B41	303-14A-00-8
Sensor de posición del árbol de levas, B41	303-14A-00-9
Sensor de posición del árbol de levas, B41	303-14B-00-7
Sensor de posición de la caja de cambios, B120	307-05-00-2
Sensor de posición de la válvula de EGR, B49	303-14C-00-10
Sensor de posición del pedal del acelerador, B129	303-14C-00-9
Sensor de presión de freno primario, B140	206-09C-00-4
Sensor de presión de freno primario, B140	206-09C-00-5
Sensor de rpm del motor, B251	303-14C-00-12
Sensor de temperatura/presión absoluta en el colector, B142	303-14C-00-10
Sensor de temperatura/presión absoluta en el colector, B142	303-14C-00-11
Sensor de temperatura ambiente del aire, B203	303-14A-00-3
Sensor de temperatura ambiente del aire, B203	303-14B-00-4
Sensor de temperatura ambiente del aire, B203	303-14C-00-12
Sensor de temperatura ambiente del aire, B203	413-09-00-6
Sensor de temperatura ambiente del aire, B203	413-09-00-7
Sensor de temperatura de aire de admisión (IAT), B213	303-06-00-2

Sensor de temperatura de aire de admisión (IAT), B213	303-14C-00-14
Sensor de temperatura de culata de cilindros, B240	303-14C-00-12
Sensor de temperatura de descarga, suelo, B246	412-00-00-3
Sensor de temperatura de descarga, suelo, B246	412-00-00-7
Sensor de temperatura de la culata, B135	303-03C-00-2
Sensor de temperatura interior, lado izquierdo, B66	412-00-00-7
Sensor de velocidad de guiñada, B139	206-09C-00-4
Sensor de velocidad de guiñada, B139	206-09C-00-5
Sensor EPT transductor presión escape, B40	303-14B-00-5
Sensor posición cigüeñal, B43	303-07A-00-1
Sensor posición cigüeñal, B43	303-07B-00-1
Sensor posición cigüeñal, B43	303-14A-00-8
Sensor posición cigüeñal, B43	303-14A-00-9
Sensor posición cigüeñal, B43	303-14B-00-7
Sensor posición dirección, B36	206-09C-00-4
Sensor posición dirección, B36	206-09C-00-5
Sensor presión barométrica absoluta (BAP), B70	303-14C-00-11
Sensor rueda trasera derecha, B16	206-09A-00-2
Sensor rueda trasera derecha, B16	206-09B-00-2
Sensor rueda trasera derecha, B16	206-09C-00-2
Sensor rueda trasera izquierda, B17	206-09A-00-2
Sensor rueda trasera izquierda, B17	206-09B-00-2
Sensor rueda trasera izquierda, B17	206-09C-00-2
Sensor velocidad rueda delantera dcha., B14	206-09A-00-2
Sensor velocidad rueda delantera dcha., B14	206-09B-00-2
Sensor velocidad rueda delantera dcha., B14	206-09C-00-2
Sensor velocidad rueda delantera izda., B15	206-09A-00-2
Sensor velocidad rueda delantera izda., B15	206-09B-00-2
Sensor velocidad rueda delantera izda., B15	206-09C-00-2
Sensor velocidad turbina caja cambio, B44	303-14A-00-9
Sensor velocidad vehículo (VSS), B11	303-14A-00-8
Sensor velocidad vehículo (VSS), B11	303-14A-00-9
Sensor velocidad vehículo (VSS), B11	303-14B-00-10
Sensor velocidad vehículo (VSS), B11	303-14C-00-1
Sensor velocidad vehículo (VSS), B11	303-14C-00-2
Símbolos	100-00-04-1
Sistema antibloqueo	206-09A-00-1
Sistema antirrobo activo	419-01A-00-1
Sistema antirrobo pasivo	419-01B-00-1
Sistema de alimentación de combustible – 1,8 l y 2,0 l	303-04A-00-1
Sistema de alimentación de combustible – 2,5 l	303-04B-00-1
Sistema de alimentación de combustible – Diesel 2,0 l	303-04C-00-1
Sistema de arranque	303-06-00-1
Sistema de audio – Información general	415-00-00-1
Sistema de control de climatización – Información general	412-00-00-1
Sistema de precalentamiento – Diesel 2,0 l	303-07C-00-1
Sistemas de manijas, bloqueos, trabas y entrada	501-14-00-1
Sistemas de seguridad activos	501-20A-00-1
Solenoides de placa de turbulencia, Y160	303-14A-00-2

Solenoido embrague A/C, Y31 .....	303-14A-00-11
Solenoido embrague A/C, Y31 .....	303-14B-00-9
Solenoido embrague A/C, Y31 .....	412-00-00-1
Suplemento 1 de fluido refrigerante, calefactor, R79 .....	303-03C-00-2
Suplemento 2 de fluido refrigerante, calefactor, R80 .....	303-03C-00-2
Tabla de materias .....	100-00-00-1
Termostato electrónico, B248 .....	303-14A-00-10
Toma de corriente, lado trasero derecho, D44 .....	501-12-00-2
Transformador encendido, T2 .....	303-07A-00-1
Transformador encendido, T2 .....	303-07B-00-1
Transmisión automática con diferencial/controles de transmisión externos .....	307-05-00-1
Unidad airbag acompañante, A43 .....	501-20B-00-3
Unidad airbag conductor, A42 .....	501-20B-00-2
Unidad bomba diesel, A74 .....	303-04C-00-1
Unidad bomba diesel, A74 .....	303-14C-00-5
Unidad de cierre de la puerta, trasera derecha, A276 .....	501-14-00-2
Unidad de cierre de la puerta, trasera izquierda, A275 .....	501-14-00-2
Unidad de cierre de puerta delantera lado acompañante, A173 .....	501-14-00-3
Unidad de cierre de puerta delantera lado conductor, A172 .....	501-14-00-3
Unidad de control de audio/navegación, A157 .....	419-07-00-1
Unidad de depósito de combustible, A31 .....	413-01-00-2
Unidad de transmisión, A40 .....	303-14A-00-6
Unidad de transmisión, A40 .....	307-05-00-2
Unidad palanca de cambios, N93 .....	307-05-00-1
Unidad techo solar, A26 .....	501-17-00-1
Válvula reguladora velocidad ralentí, Y13 .....	303-04A-00-1
Válvula reguladora velocidad ralentí, Y13 .....	303-04B-00-1
Válvula reguladora velocidad ralentí, Y13 .....	303-14B-00-1
Válvula solenoide de cierre de la mariposa de la lumbrera de admisión, Y150 .....	303-14C-00-3
Válvula solenoide de cierre de la mariposa de la lumbrera de admisión, Y150 .....	303-14C-00-4
Válvula solenoide de corte de vacío de la mariposa, Y152 .....	303-14C-00-4
Válvula solenoide de purga de filtro, Y1 .....	303-14A-00-1
Válvula solenoide de purga de filtro, Y1 .....	303-14B-00-1
Válvula solenoide de regulación electr. de vacío (EVR), Y33 .....	303-14B-00-1
Visión de conjunto de mazos de cables .....	100-00-06-1
Visión global de los sistemas .....	100-00-01-1
Vistas de conectores .....	700-07-00-1
Vistas de emplazamiento de componentes .....	700-06-00-1

## Nota

Todas las conexiones entre componentes se muestran tal cual están en el vehículo. A pesar de eso vale recordar que los esquemas no representan a los componentes y al cableado como estos aparecen físicamente en el vehículo. Por ejemplo, un cable de 1 metro de longitud puede aparecer ilustrado de la misma dimensión que un cable de tan sólo unos centímetros de longitud. A más de esto, para asistir la fácil comprensión del funcionamiento eléctrico/electrónico, se ha simplificado el cableado interno de ciertos componentes.



## Funcionamiento completo del circuito

Cada circuito aparece completo y por separado en un capítulo o “celdilla”. En ocasiones se omiten los componentes que, si bien están conectados al circuito, no influyen en el funcionamiento del mismo.

## Flujo de la corriente (1)

Normalmente, cada celdilla comienza con el componente que alimenta al circuito, sea el fusible o el interruptor de encendido. El flujo de la corriente se muestra de la fuente (en alto de página) a tierra (pie de página).

## Posición de los interruptores (2)

En los esquemas, los interruptores, sensores y relés se ilustran “en reposo” (como si el vehículo no estuviera en contacto).

## Empalmes (3)

Una flecha indica que el empalme no se muestra completo. La página en la que se muestra el empalme completo se indica en el Índice.

## Recuadros (4)

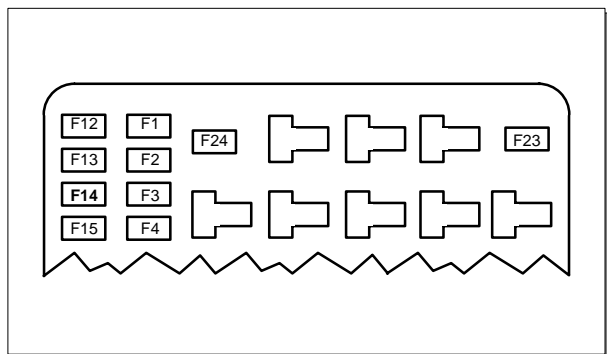
En los esquemas, un recuadro a base de líneas finas discontinuas indica una parte del circuito que sólo existe para un determinado modelo de vehículo, país u opción. Estos calificativos se mostrarán junto al recuadro dentro del esquema.

## Nombre de los componentes y notas (5)

Los nombres de los componentes van a la derecha de cada componente. Las notas que describen la posición de los interruptores o las condiciones de funcionamiento aparecen luego del nombre. Aquí también se incluye la descripción de los elementos internos del componente (p. ej. “Sensor de velocidad”).

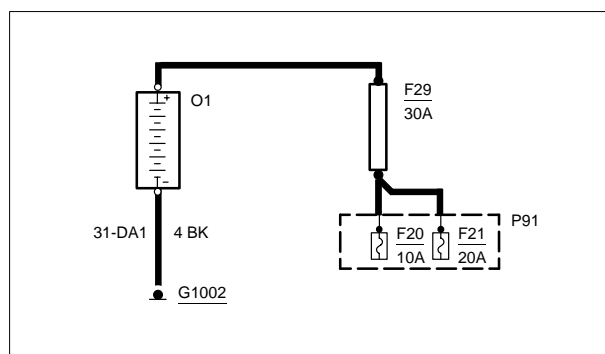
**Información sobre fusibles y relés**

En la celdilla “Información sobre fusibles y relés” (700-01-00), una ilustración de la caja de fusibles-/relés ayuda a identificar los fusibles y relés. En la celdilla 700-01-00, también se especifica con tablas los sistemas/circuitos que protege cada fusible.



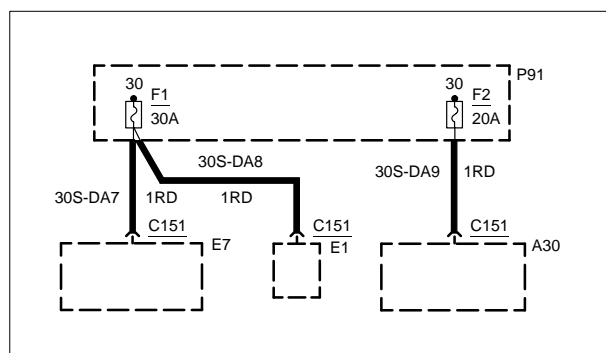
**Distribución eléctrica**

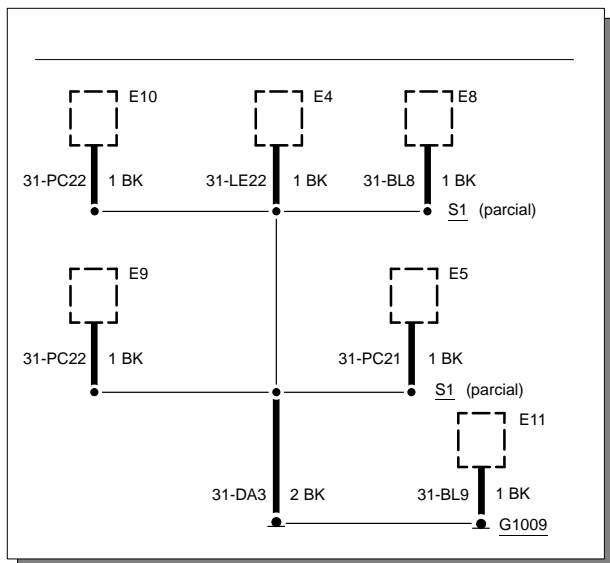
Los esquemas “Distribución eléctrica” (celdilla 700-02-00) muestran el circuito de alimentación en cada situación. Se muestra el sentido de la corriente entre la batería y la llave del encendido y a todos los fusibles.



**Detalles de fusibles**

En la celdilla “Detalles de fusibles” (700-03-00) se muestra qué circuitos protege cada fusible. Se sigue el circuito del fusible al componente. Se indican todos los detalles (cables, empalmes, conectores) entre el fusible y el primer componente.

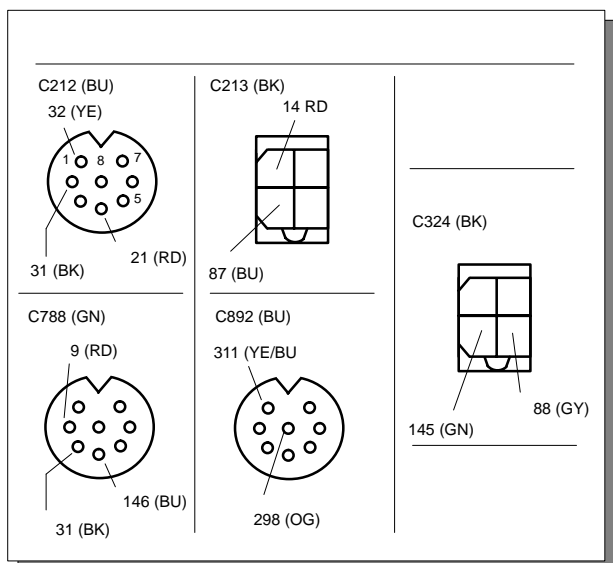




### Distribución de masas

En la celdilla 700-04-00 se encuentran esquemas que dan los detalles completos de cada conexión a masas o los mayores empalmes a masa. Estos esquemas son de gran ayuda al diagnosticar un problema que afecta varios componentes a la vez (conexión a masa o empalme a masa defectuosos). Se dan todos los detalles (cables, empalmes, conectores) entre la conexión a tierra y los componentes. Los detalles de estas conexiones a masa se incluyen en esta sección para evitar saturar los esquemas de cada celdilla.

Ocasionalmente, se dividen las secciones con gran número de cables para lograr una mejor representación gráfica. En estos casos, se emplea una línea tenue para indicar la conexión en el empalme dividido.



### Información sobre identificación de los componentes

La información sobre identificación de los componentes comienza en la celdilla 700-06-00; consiste de:

- (1) un cuadro de emplazamiento de componentes (lista),

- (2) vistas de la emplazamiento de componentes, y
- (3) vistas de conectores.

El **cuadro de emplazamiento de componentes** es una gran ayuda para poder encontrar en el vehículo los elementos descritos en el esquema. Se da una breve reseña de la posición, y se remite a las ilustraciones de posición de componentes.

Las **vistas de emplazamiento de componentes** muestran los componentes y sus cables de conexión tal como se los encuentra en el vehículo.

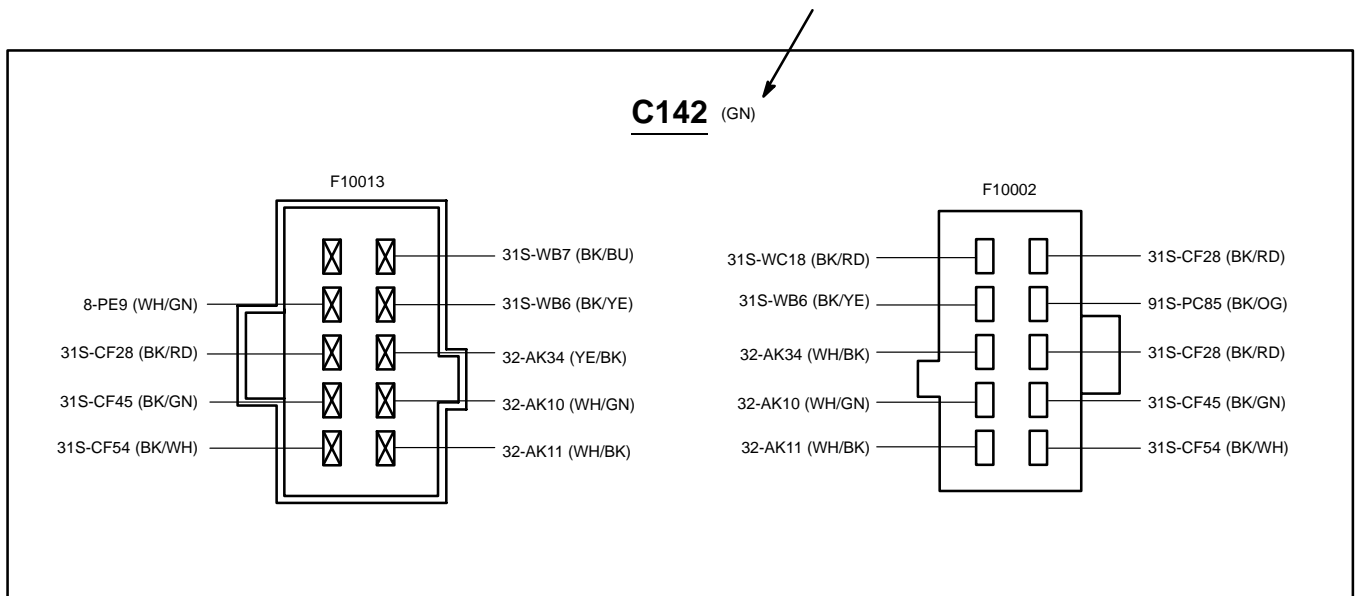
Las **vistas de conectores** muestran la posición de los orificios o las clavijas para todos conectores. Se muestran como se verían al probar los cables con los conectores desconectados.



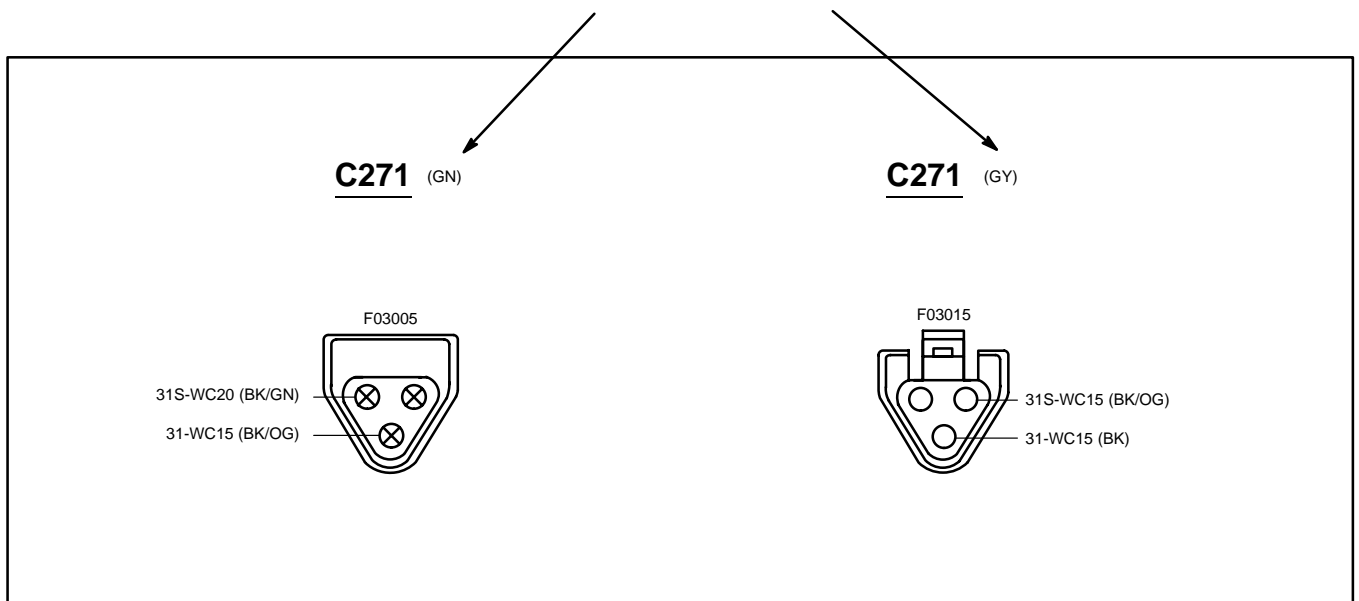
**Nota:**

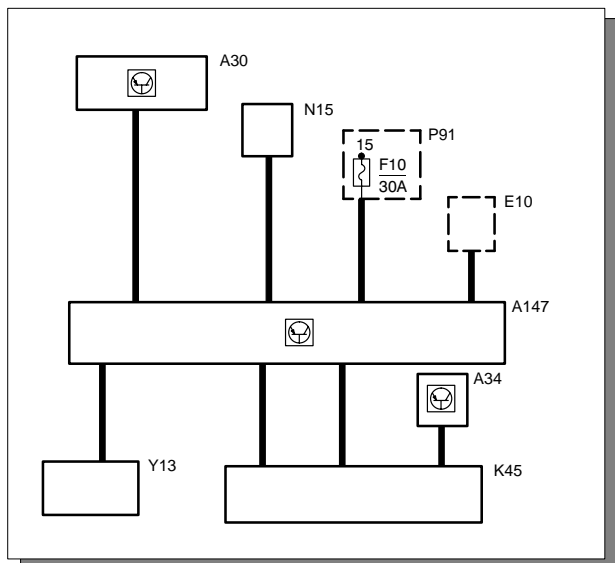
Colores e conectores están relacionados de la siguiente manera:

Quando ambos lados el conector tienen el mismo color



Quando el lado macho y hembra el conector llevan diferentes colores





### Diagrama en bloques

Al comienzo de algunas celdillas aparecen diagramas en bloques. Estos diagramas dan una visión general de los sistemas en que se profundizará en las páginas subsecuentes. Todos los componentes conectados al módulo de control se muestran en orden para asistir la rápida comprensión de las interacciones entre los componentes del sistema.

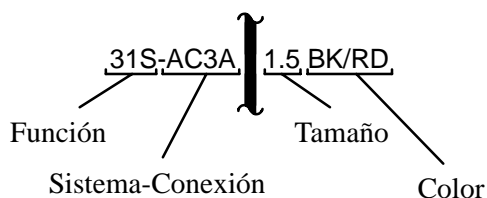
### Numeración de circuitos e identificación de cables

#### Numeración de circuitos:

Ford ha introducido un sistema uniforme a escala mundial para la numeración de circuitos y la identificación de cables. El sistema se denomina Función-Sistema-Conexión (“FSC” en sus siglas inglesas).

El sistema “FSC” fue concebido principalmente para los procesos de desarrollo y fabricación de vehículos, aunque resulta útil también para facilitar al técnico la resolución de problemas en los circuitos eléctricos.

Ejemplo:



Función:

Los dos primeros dígitos identifican la función del cable. En este caso, el código de la función incluye la letra “S” para indicar que es una función de conmutación adicional. La parte de la función del número del circuito es la más útil para el técnico en cuanto a la resolución de problemas. Los códigos de la función se basan en algunas designaciones DIN utilizadas anteriormente, con la adición de nuevos números para las funciones protegidas contra los sobrevoltajes, funciones de sensores, enlaces de datos y funciones especiales del módulo electrónico. En la celdilla 100-00-04 (“Símbolos”) se incluye una lista completa de los códigos de funciones y sus descripciones.

Sistema-Conexión (incluyendo Derivación):

Los sistemas están relaciones con subgrupos de la instalación eléctrica del vehículo. La celdilla 100-00-04 (“Símbolos”) muestra una lista completa de los códigos de los sistemas.

Inmediatamente después del código de letras del sistema viene el número de conexión específico de dicho sistema. Se emplea un número de Derivación para diferenciar los cables de una conexión con la misma función.

**Identificación de cables (colores de cables):**

La identificación de los cables consiste en un color básico y un color de identificación, y se determina a partir directamente del número de circuito del cable. En los diagramas de cableado, los colores de los cables irán colocados aparte, cerca de los cables, como anteriormente.

Los colores básico y de identificación se abrevian según la norma internacional IEC 757. Se relacionan estas abreviaciones en la casilla 100-00-04 (“Símbolos”).

Cada código de funciones tiene un color básico específico asociado con él, que puede verse también en el cuadro de los códigos de funciones de la celdilla 100-00-04 (“Símbolos”). El color de identificación se usa para diferenciar diversos cables con la misma función dentro de un conector de componentes.

Una diferencia esencial con el sistema de coloración de cables anterior es el cambio de varios colores básicos. Los circuitos de masa, que tenían antes como color básico el marrón (BN) tienen ahora el negro (BK).

Empleando el número de circuito y la identificación de cables, usados en el ejemplo de la parte superior, conocemos la siguiente información sobre el cable:

31S-AC3A } 1.5 BK/RD

Function: 31 = Masa  
S = Circuito conmutado  
adicionalmente



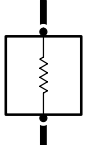














Sistema: AC = nivelación de faros

Conexión: 3 = conexión interruptor  
A = derivación


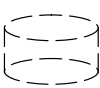











Tamaño: 1.5 = 1.5 mm<sup>2</sup>

Color: BK = Color básico negro  
(determinado por la función 31)  
RD = Color de identificación rojo

-1

	Empalme repartido		Componente completo		Resistencia de cable
	Cableado cruzado sin conexión		Parte de un componente		Resistencia o elemento calefactor
•	Empalme		Caja de componente acoplada directamente a parte metálica de vehículo (masa)		Potenciómetro (presión o temperatura)
○	Conexión desmontable		Componente con terminales atornillados		Potenciómetro (influencia exterior)
	Masa		Conector acoplado a componente		
	Conector		Conector hembra		
	Conector hembra		Conector macho		
	Conector macho				

-2

	Batería		Pantalla		Diodo, corriente fluye en dirección de la flecha
	Ruptor de circuito		Bocina o altavoz		Diodo emisor de luz (LED)
	Fusible		Anillo rozante columna de dirección		Condensador
	Enlace fusible		Ruptor de circuito dependiente temperatura		Condensador variable
					Sensor piezoeléctrico



Bobina



Lámpara bifilar



Sensor Hall



Válvula controlada por solenoide o solenoide del embrague



Símbolo de la luz larga



Muelle relojería



Transistor



Símbolo de piloto antiniebla trasero



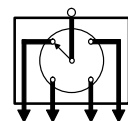
Zumbador



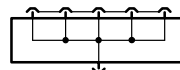
Lámpara



Símbolo del faro antiniebla delantero



Distribuidor



Conector barra cortocircuito



Elemento calefactor



Calibrador



Imán permanente, motor una velocidad



Bucle conductor



Antena



Imán permanente, motor dos velocidades



Aforador de combustible



Barra colectora



Relé temporizador térmico



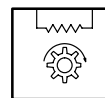
Bobina de encendido



Símbolo intermitente



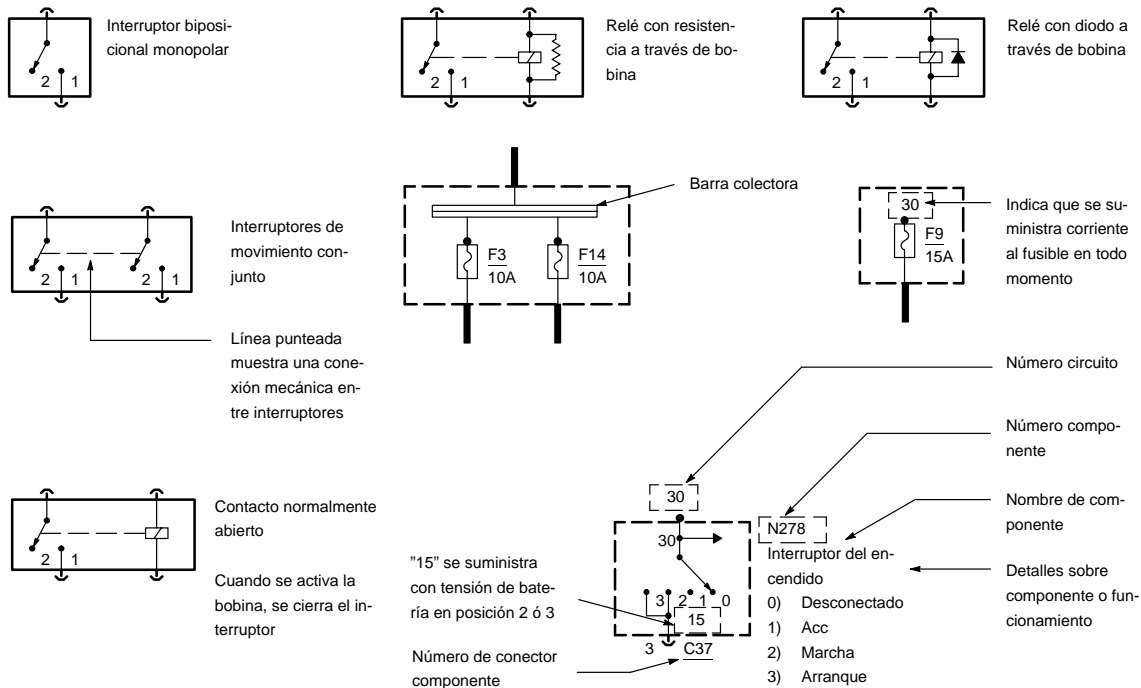
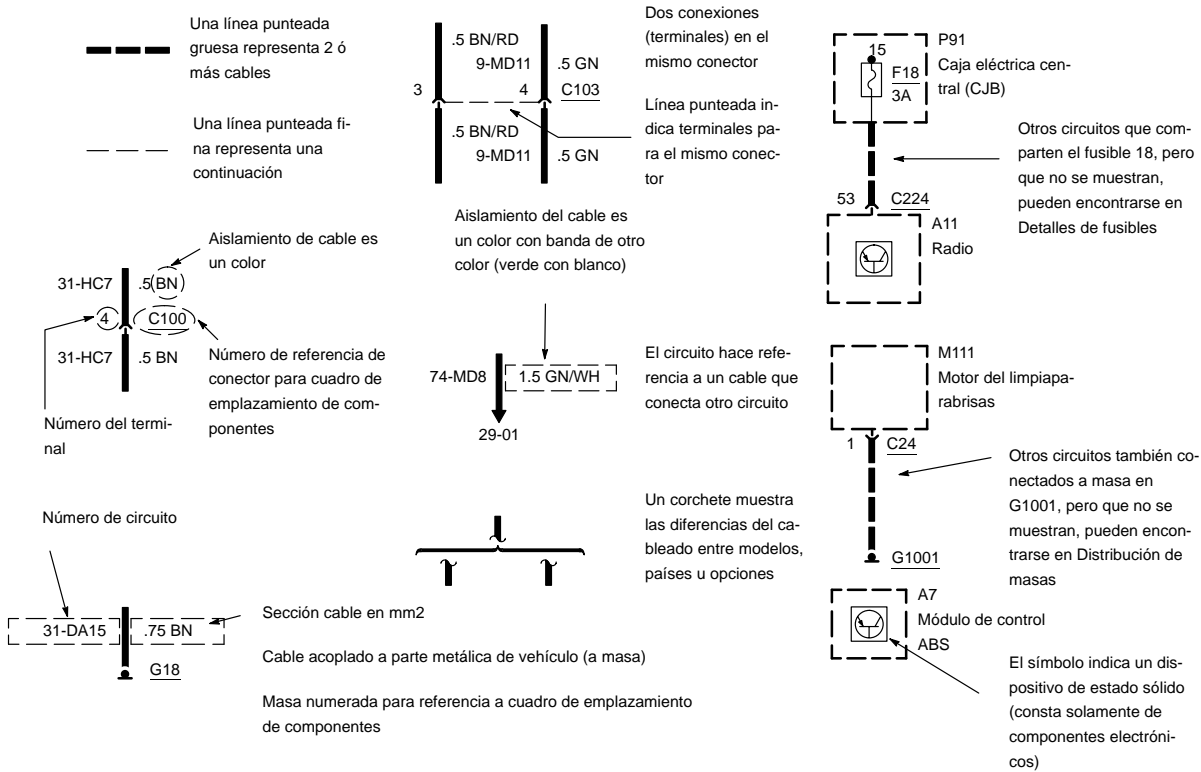
Tensión alterna

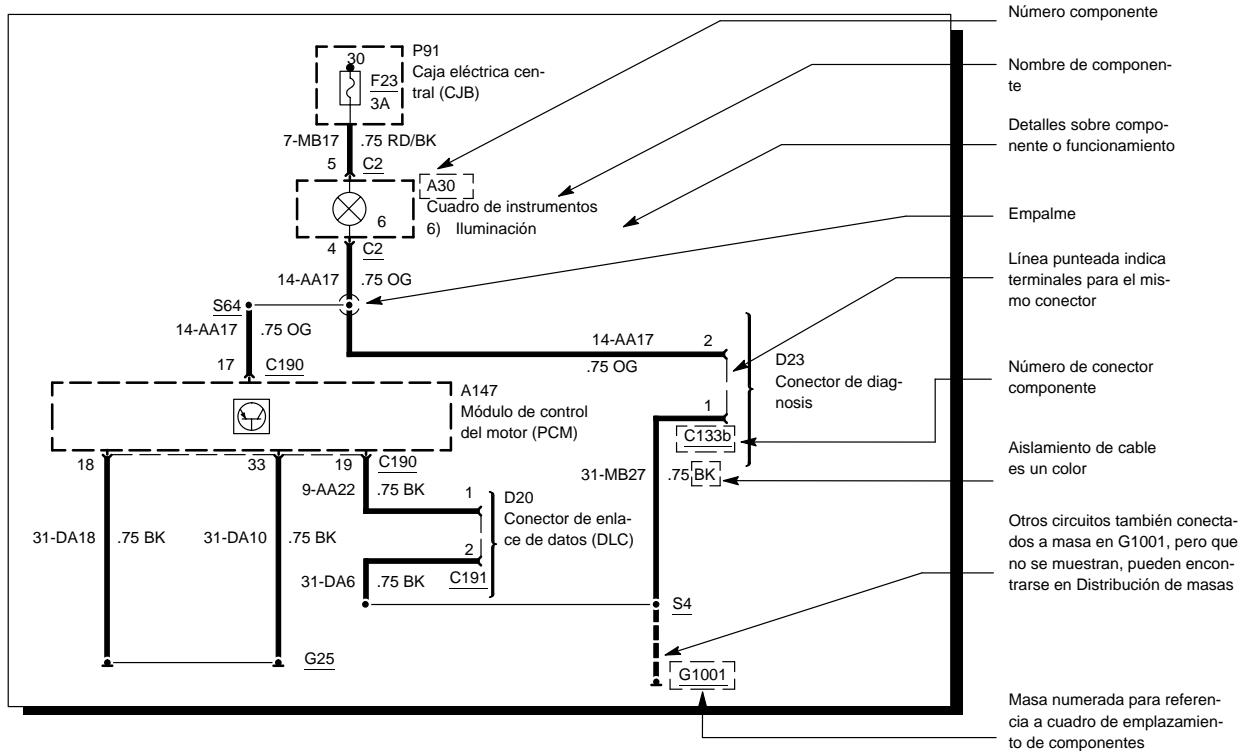
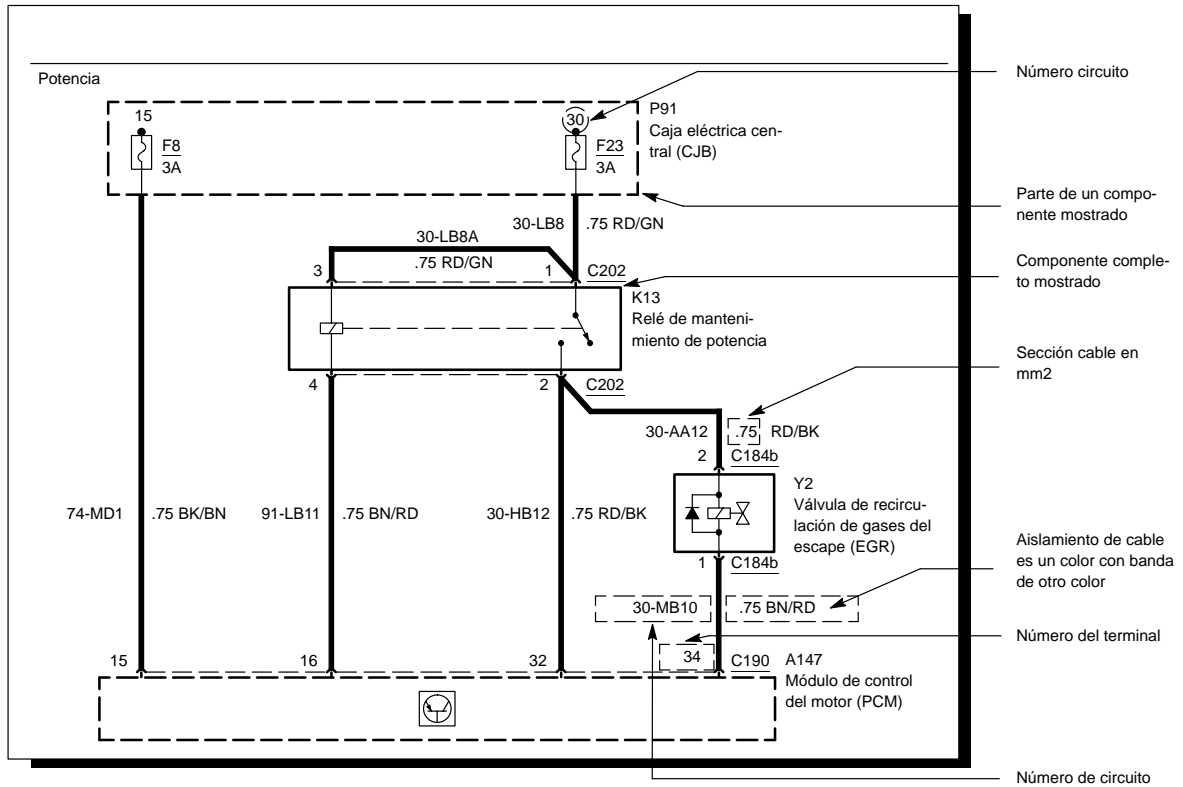


Sensor rueda ABS



Filtro





Número	Descripción	Color básico
1	Señal de audio positiva	WH
2	Señal de audio negativa	GY
3	Señal de referencia de audio (retorno/protector)	BN
4	Datalink, bus positivo	GY
5	Datalink, bus positivo	BU
6	Data link, protector de bus	NO
7	Tensión de CC constante, no la de la batería	YE
8	Señal del sensor (eje horizontal, hacia delante, hacia arriba)	WH
9	Vuelta de señal sensor (referencia/masa)	BN
10	Señal del sensor (eje vertical, hacia atrás, hacia abajo)	GY
15	Tensión de la batería, con corriente sólo en el arranque y marcha	GN
20	Tensión de la batería, con corriente sólo en marcha	PK
29	Tensión de la batería, con corriente permanente (protegido por un fusible secundario)	OG
30	Tensión de la batería, con corriente permanente (no está protegido por un fusible y protegido por un fusible principal)	RD
31	Masa	BK
32	Conmutado entre: Tensión de la batería, cortocircuito a masa o circuito abierto (Alimentación positiva para: parte delantera del asiento hacia abajo, abrir ventana, espejo hacia la izquierda, desbloquear, encendido)	WH

Número	Descripción	Color básico
33	Conmutado entre: Tensión de la batería, cortocircuito a masa o circuito abierto (Alimentación positiva para: parte delantera del asiento hacia arriba, cerrar ventana, espejo hacia la derecha, bloquear, apagado)	YE
34	Conmutado entre: Tensión de la batería, cortocircuito a masa o circuito abierto (Alimentación positiva para: subir la parte posterior del asiento, subir el retrovisor, mover el asiento hacia adelante o memoria de las posiciones de ajuste)	BU
35	Conmutado entre: Tensión de la batería, cortocircuito a masa o circuito abierto (Alimentación positiva para: bajar la parte posterior del asiento, bajar el retrovisor, mover el asiento hacia atrás o para la tensión de salida del sensor de posición)	VT
48	Cable falso	NO
49	Alimentación de impulsos	BU
50	Tensión de la batería, con corriente sólo en arranque	GY
59	Corriente alterna CA	GY
64	Tensión de CC, con corriente sólo si el motor está en marcha	BU
75	Tensión de la batería, con corriente sólo en marcha y posición de encendido	YE
91	Masa	BK



## Códigos sistemas

-10

**Sistemas distribución**

DA: Empalmes distribución  
 DB: Barras colectoras  
 DC: Protección circuitos – Caja uniones batería (BJB)  
 DD: Protección circuitos – Caja eléctrica central (CJB)  
 DE: Masa  
 DF: Bloqueo uniones  
 DG: Protección circuitos – Caja de fusibles auxiliar  
 DH: Distribución – Caja de fusibles auxiliar  
 DJ: distribución auxiliar  
 DK: Componentes integrados

**Sistemas de bus de datos**

EA: Bus ACP  
 EB: Bus ALT  
 EC: Bus CAN  
 ED: Bus DCL  
 EE: Bus ISO  
 EG: Bus SCP

**Sistemas eléctricos de confort**

AA: Cierre puertas y tapa maletero (incluyendo: entrada sin llaves/cierre global)  
 AD: Retrovisores eléctricos  
 AG: Techo corredizo eléctrico  
 AH: Asientos eléctricos  
 AJ: Ventanillas eléctricas  
 AL: Columna de la servodirección  
 AM: Puertas con elevallunas eléctricos

**Sistemas básicos**

BA: Carga (incluyendo: ohmímetro/voltímetro)  
 BB: Arranque

**Sistemas del chasis**

CC: Suspensión marcha  
 CD: Suspensión (de aire/autonivelante)  
 CE: Servodirección (dirección automática variable servo asistida)  
 CF: antibloqueo de frenos/control de tracción  
 CG: Frenos (motor/escape/descompresión)

**Sistemas de climatización**

FA: Climatización 1  
 FB: Climatización 2  
 FC: Climatización, calefacción auxiliar

**Sistemas de información y aviso**

GA: Indicadores – nivel/presión/temperatura  
 GB: Indicadores varios (incluyendo: velocímetro/reloj)  
 GC: Testigo – nivel/presión/temperatura  
 GE: Aviso auxiliar/fallo bombilla  
 GG: Cuadro de instrumentos  
 GH: Ordenador de bordo  
 GJ: Bocina  
 GK: Navegación  
 GL: Antirrobo  
 GM: Avisos acústicos (incluyendo: zumbadores/pitos)  
 GN: Ayuda para el estacionamiento  
 GP: Control de emergencia del vehículo

**Sistema térmicos**

HA: Auxiliar (incluyendo: aire/filtro/encendedor)  
 HB: Deshielo (incluyendo: espejos/surtidores lavaparabrisas/ventanillas)  
 HC: Asientos térmicos

**Sistemas de seguridad antiimpactos**

JA: Airbags

**Sistemas lava/limpiaparabrisas**

KA: Limpia/lavacrystales

**Sistema iluminación**

LB: Cortesía (guantero/capó/maletero/lect./testigo recarg./espejo visor)  
 LC: Acceso (incluyendo: techo/suelo/puerta)  
 LD: Antiniebla/inundación/conducción  
 LE: Faro (incluyendo: oculte/cruce/circul. día)  
 LF: Aparcamiento/indicadores/matricula/separación  
 LG: Indicador dirección/curvas/peligro/pare/marcha atrás  
 LH: Iluminación conmutador  
 LK: Iluminación de los instrumentos

**Sistemas de comunicación y audio**

MC: Comunicación  
 MD: Autorradio

**Vehículos especiales (exclusivo)**

NA: Ambulancia  
 NB: Policía  
 NC: Taxi  
 ND: Remolque

**Sistema control módulo control motor**

PA: Control del motor (común, refrigeración y extra carburado)  
 PG: Velocidad vehículo a RPM del motor

-11

**(LHD)** Vehículos con volante a la izquierda

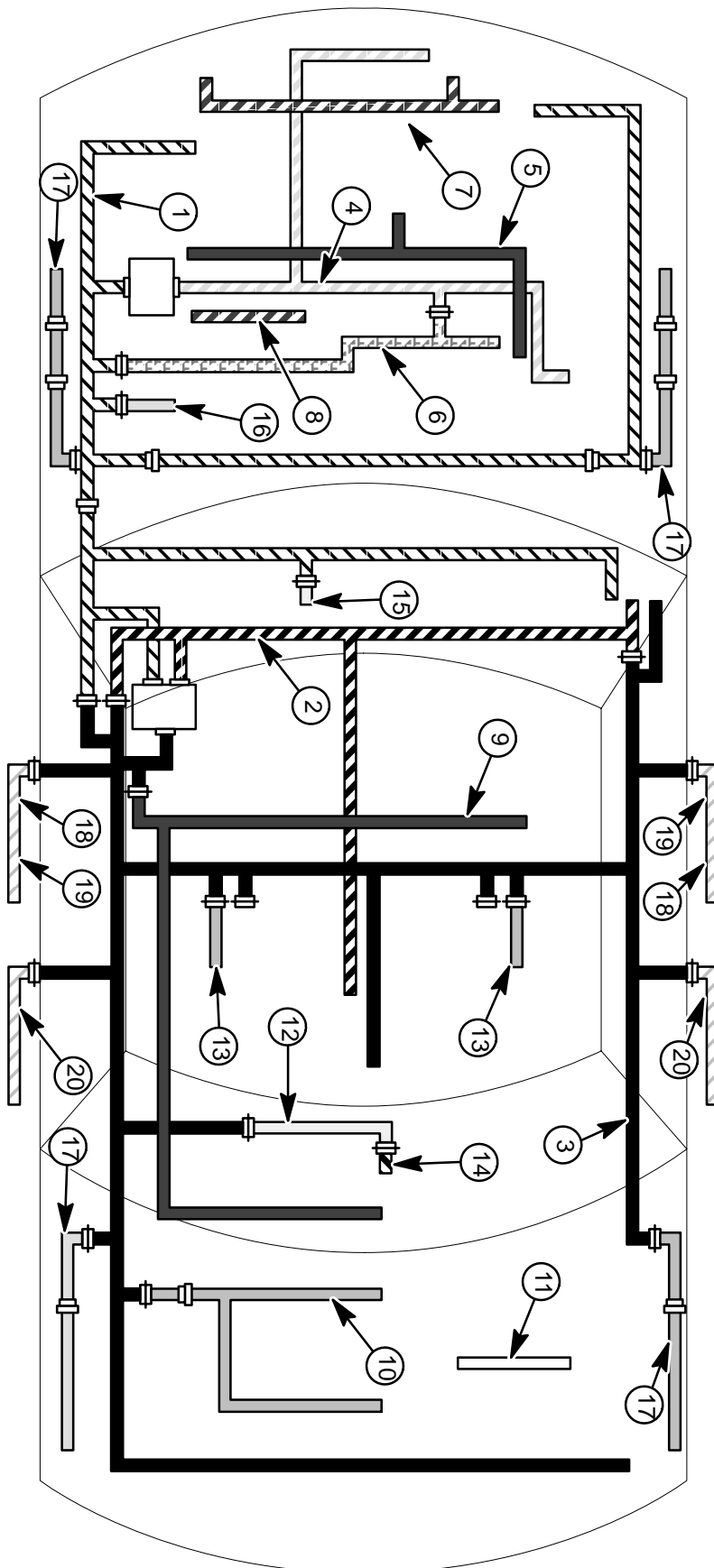
**(RHD)** Vehículos con volante a la derecha

## Códigos de países

**(A)** Austria  
**(B)** Bélgica  
**(CH)** Suiza  
**(CZ)** República Checa  
**(D)** Alemania  
**(DK)** Dinamarca  
**(E)** España  
**(F)** Francia  
**(GR)** Grecia  
**(H)** Hungría  
**(I)** Italia

**(IS)** Islandia  
**(N)** Noruega  
**(NL)** Países Bajos  
**(P)** Portugal  
**(S)** Suecia  
**(FIN)** Finlandia

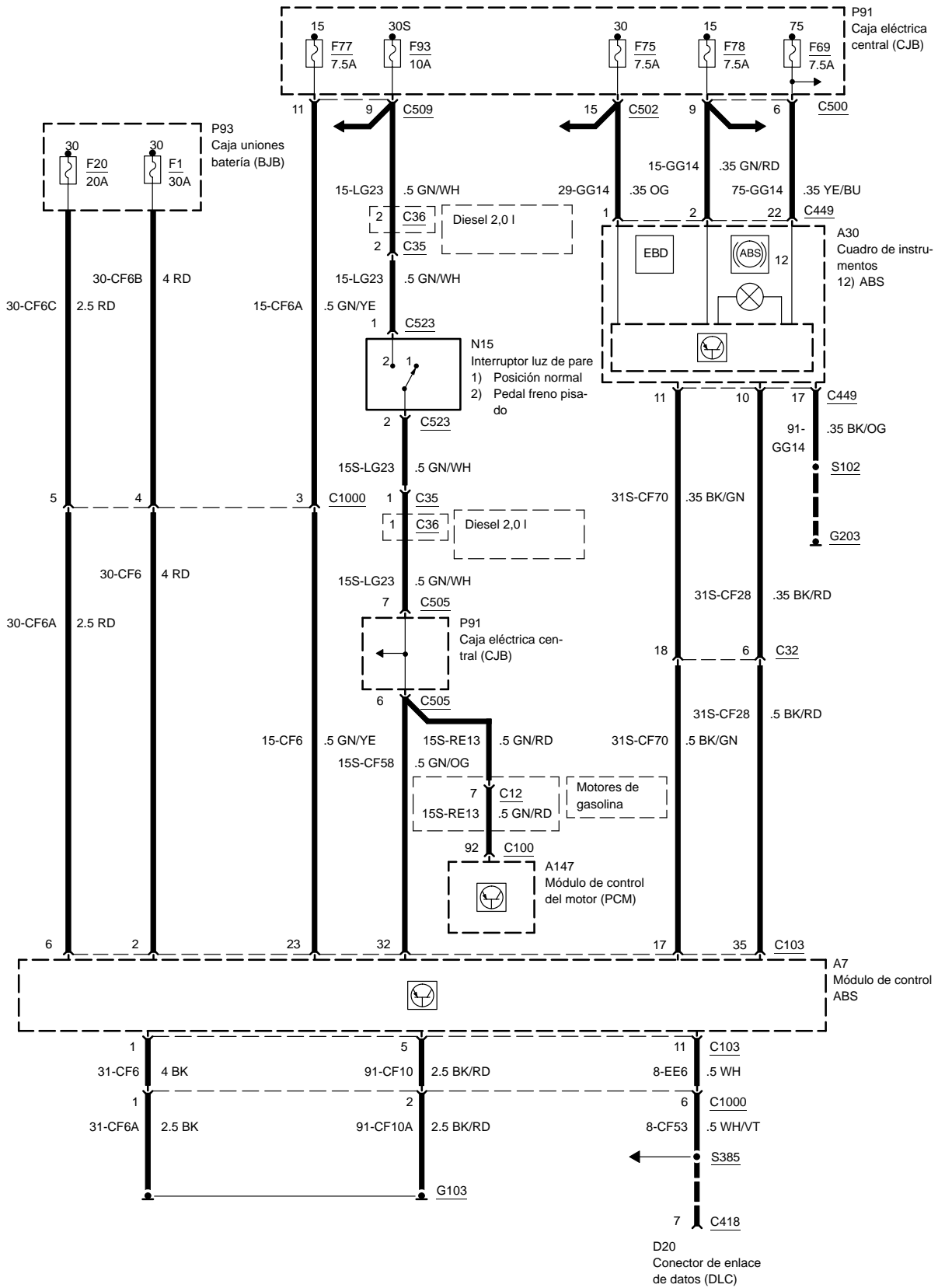
Colores de cables	
BK	Negro
BN	Marrón
BU	Azul
GN	Verde
GY	Gris
LG	Verde claro
NA	Natural
OG	Naranja
PK	Rosa
RD	Rojo
SR	Plateado
VT	Violeta
WH	Blanco
YE	Amarillo

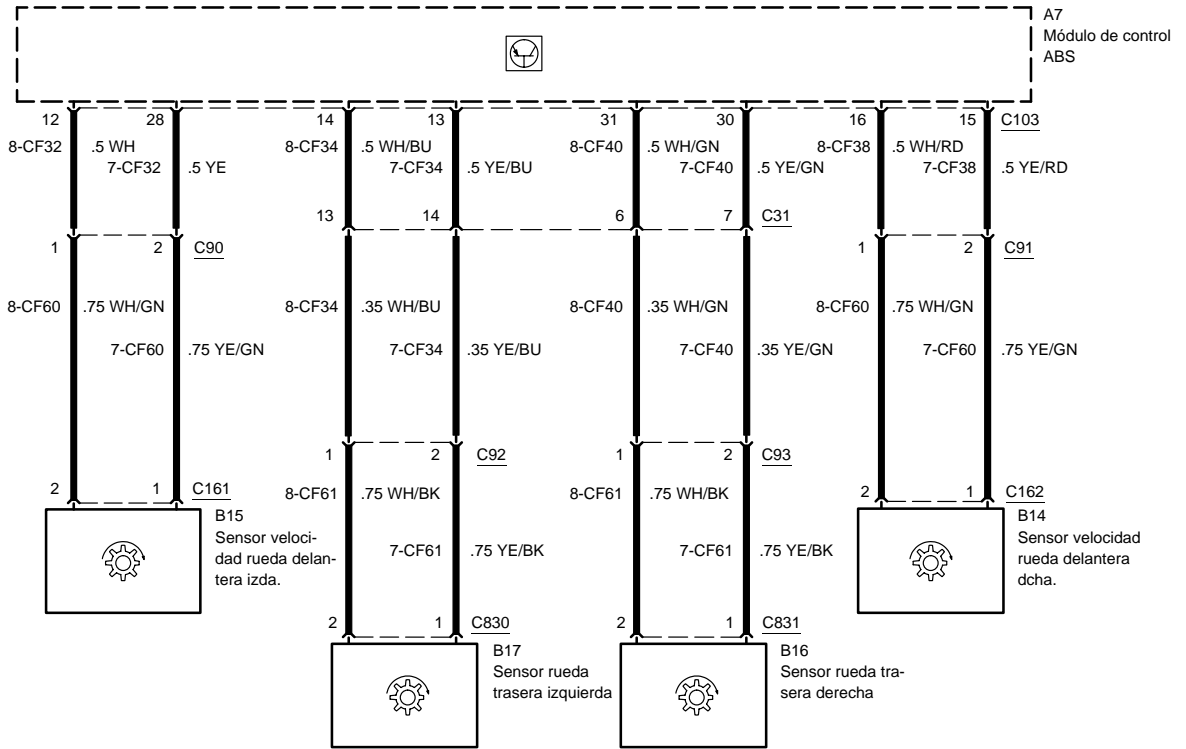


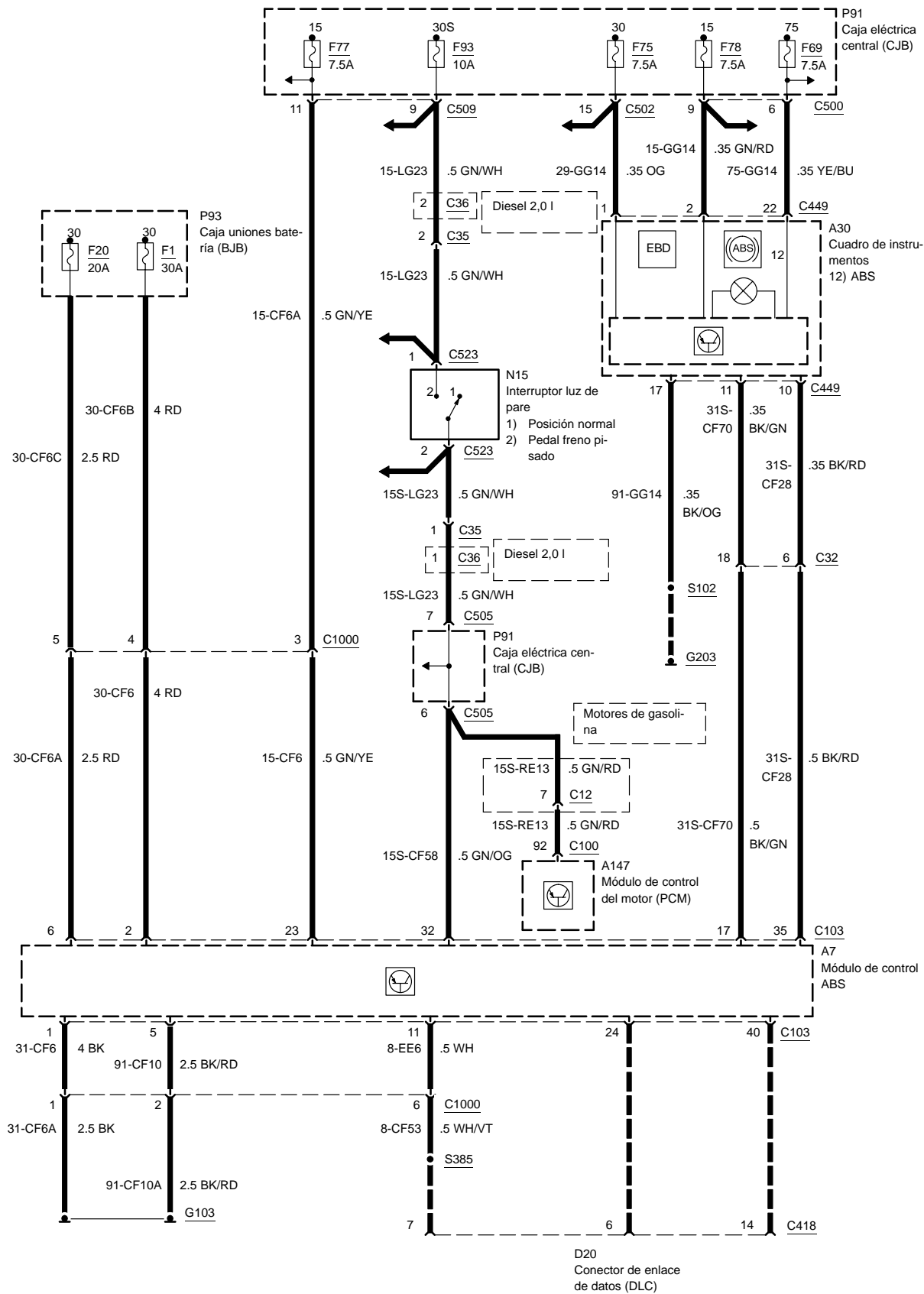
<b>No.</b>	<b>Número de pieza</b>	<b>Descripción</b>
1	14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor
2	14K024	Mazo de cables – Tablero de instrumentos
3	14A005	Mazo de cables – Principal
4	12A522	Mazo de cables – Control del motor
5	14300	Mazo de cables – Tensión de salida de la batería
6	9H589	Mazo de cables – Corte de combustible
7	15A211	Mazo de cables – Cable auxiliar de la luz de niebla
8	14301	Mazo de cables – Masa del motor
9	14335	Mazo de cables – Iluminación interior
10	18C619	Mazo de cables – Luneta térmica
11	18C620	Mazo de cables – Masa de la luneta térmica
12	14406	Mazo de cables – Aforador del depósito de combustible
13	14K155	Mazo de cables – Airbag lateral
14	9A340	Mazo de cables – Bomba de combustible
15	13A612	Mazo de cables – Interruptor de las luces de freno
16	6B018	Mazo de cables – Calentador del bloque motor
17	2B325	Mazo de cables – Interruptor del testigo de freno
18	14A584	Mazo de cables – Puertas
19	14K138	Mazo de cables – Puerta del acompañante
20	14240	Mazo de cables – Puertas traseras



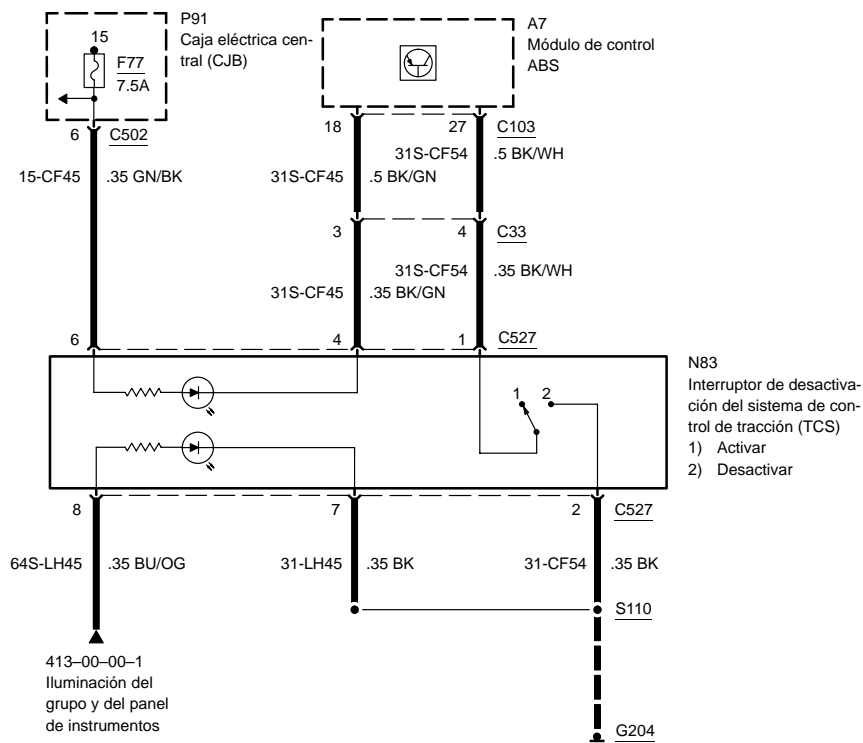
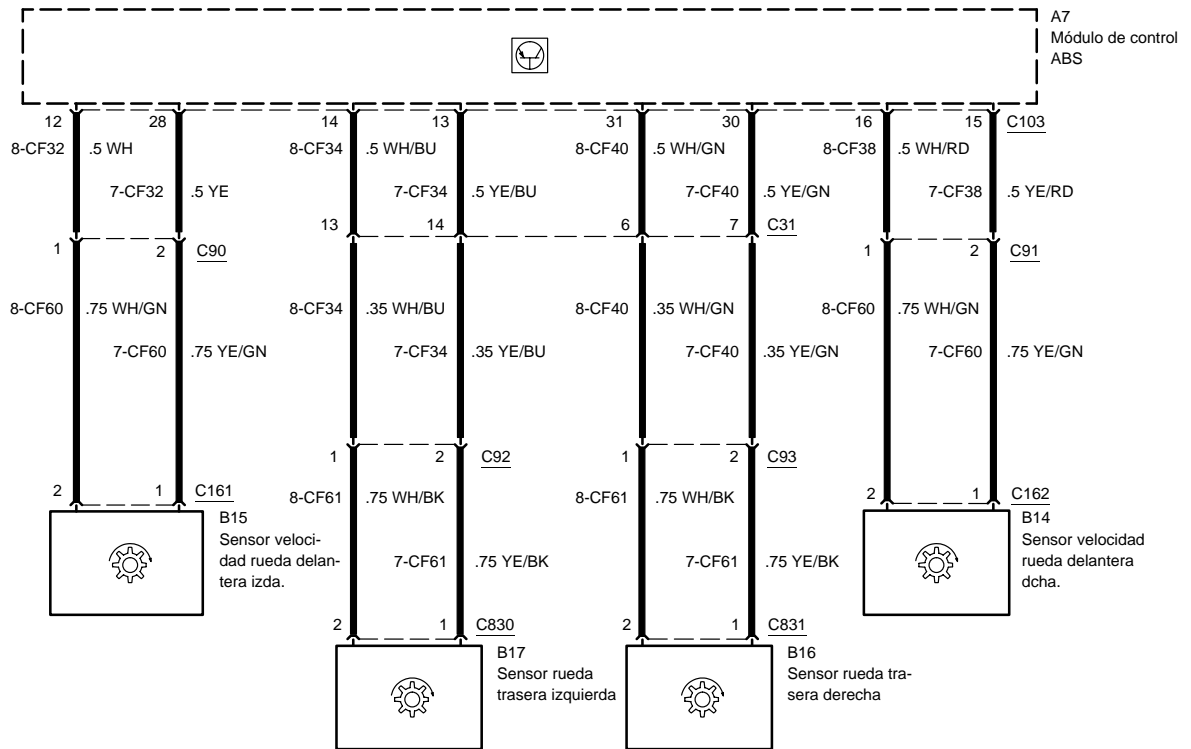


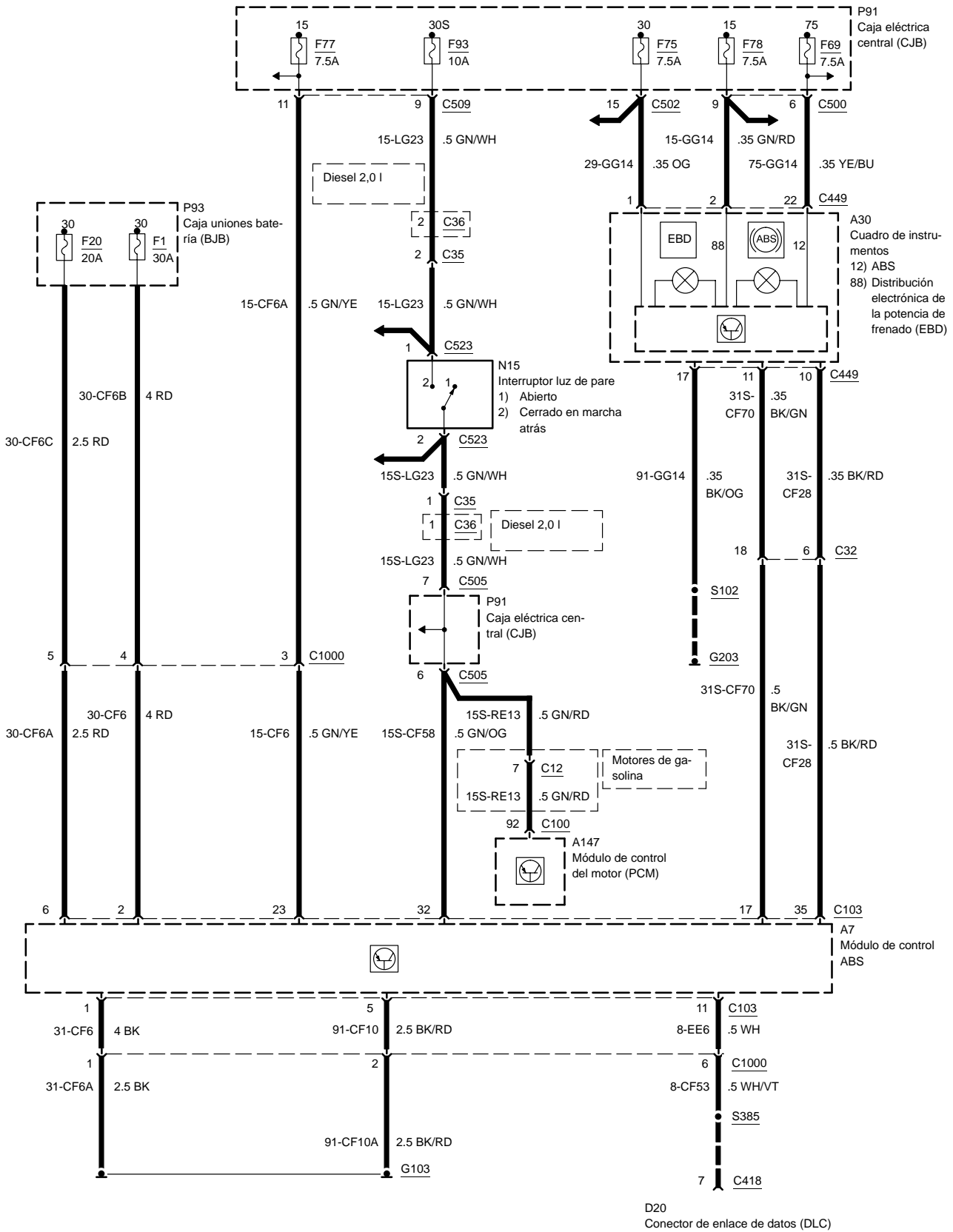


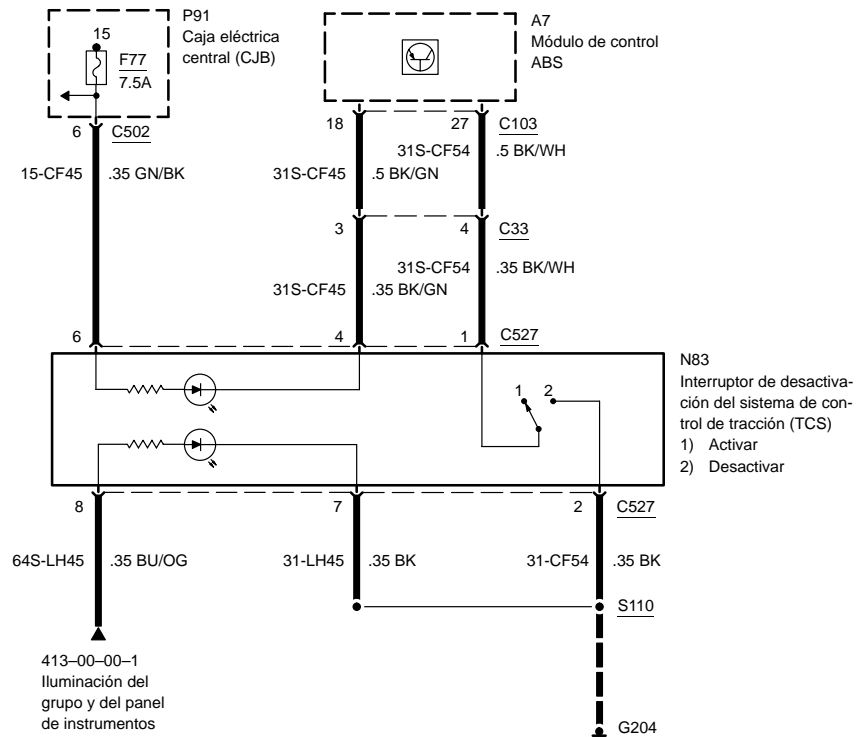
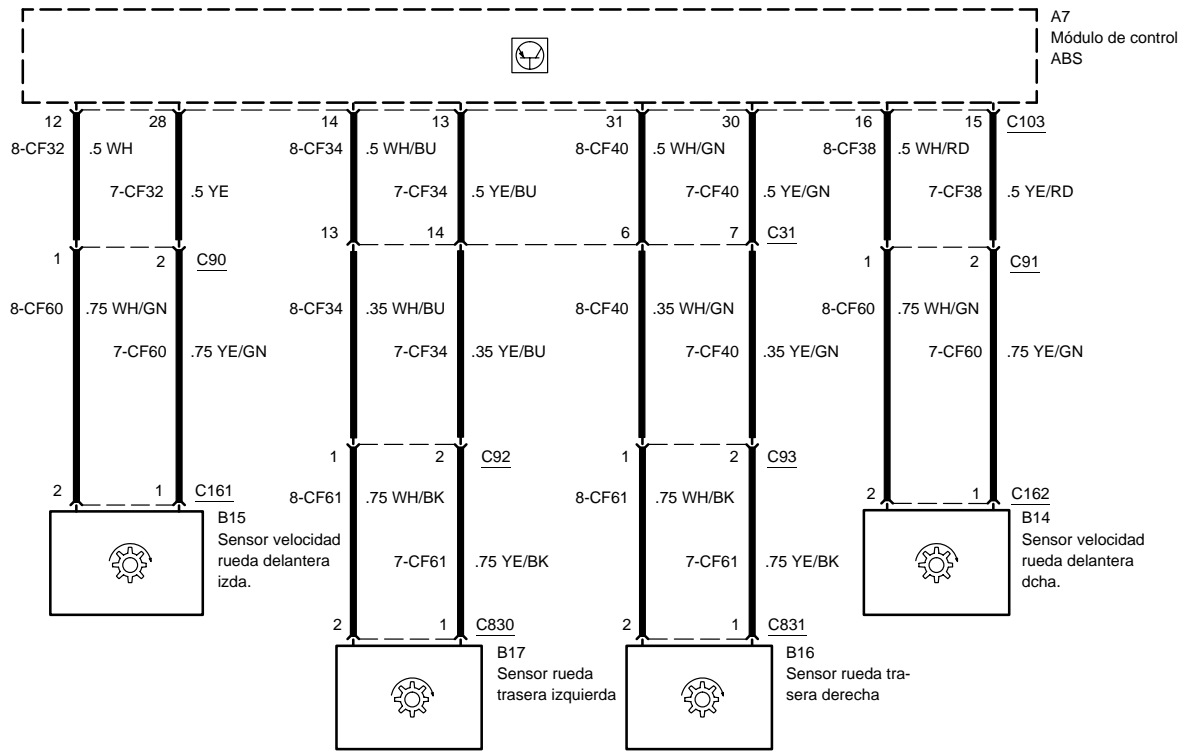




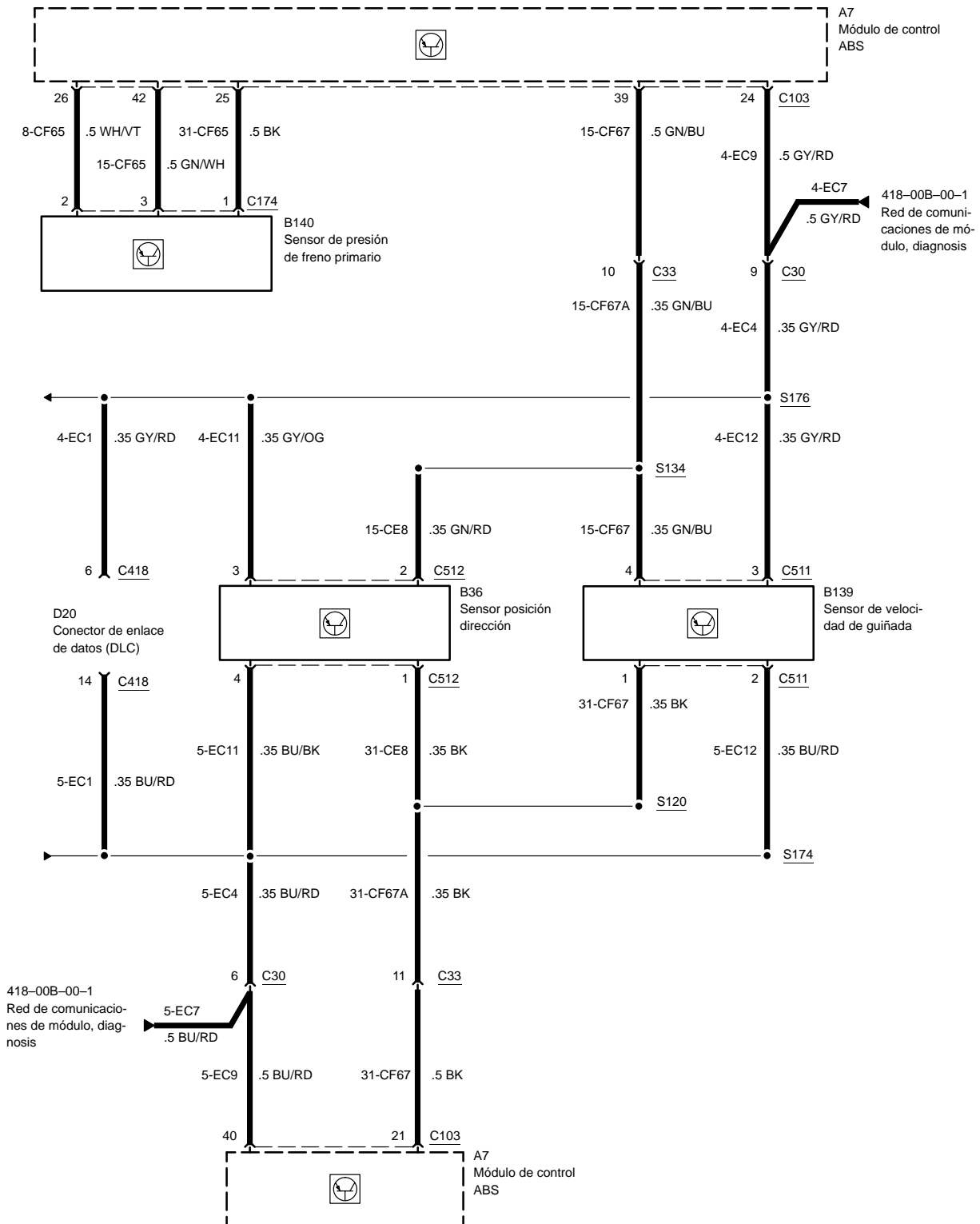




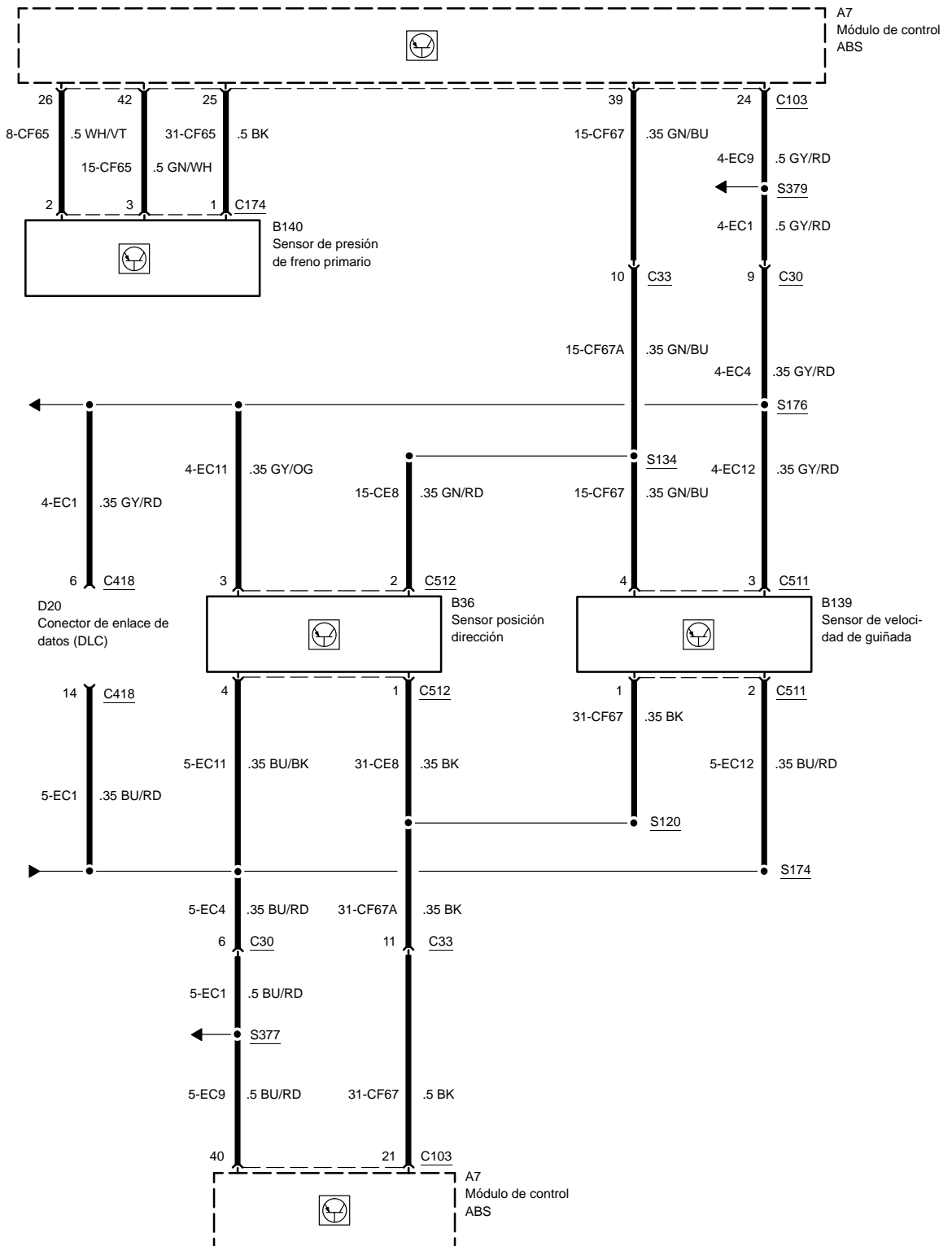




Motores de gasolina

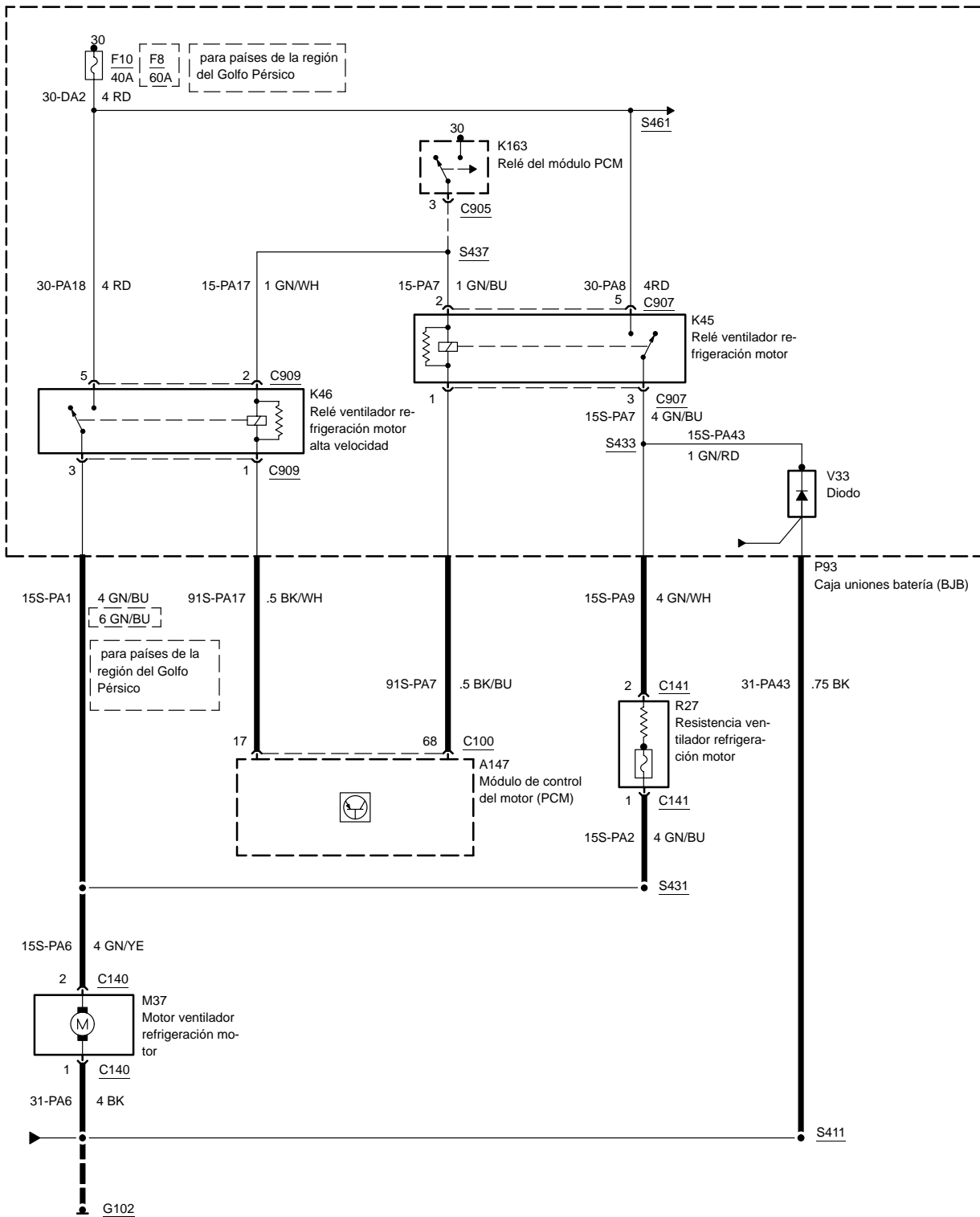


Diesel 2,0 I

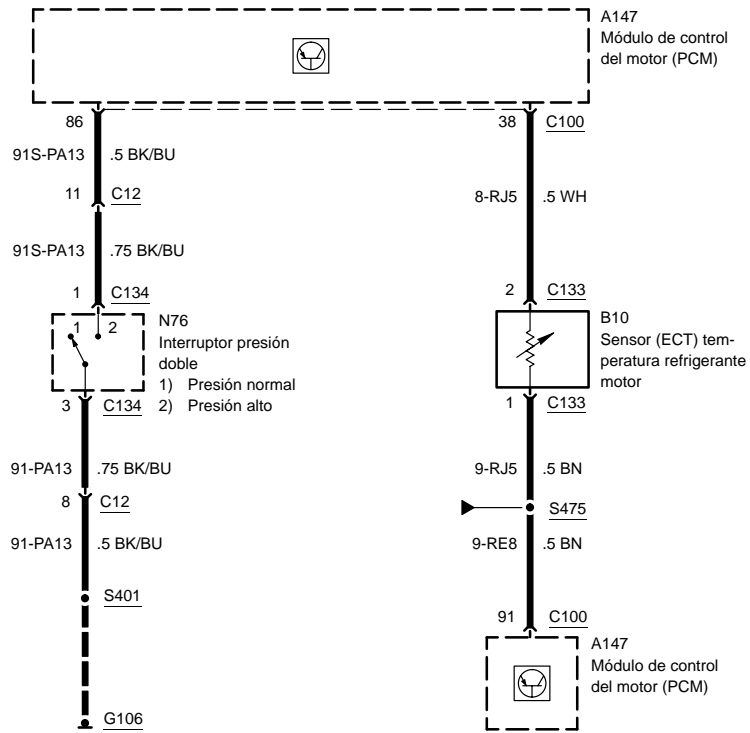


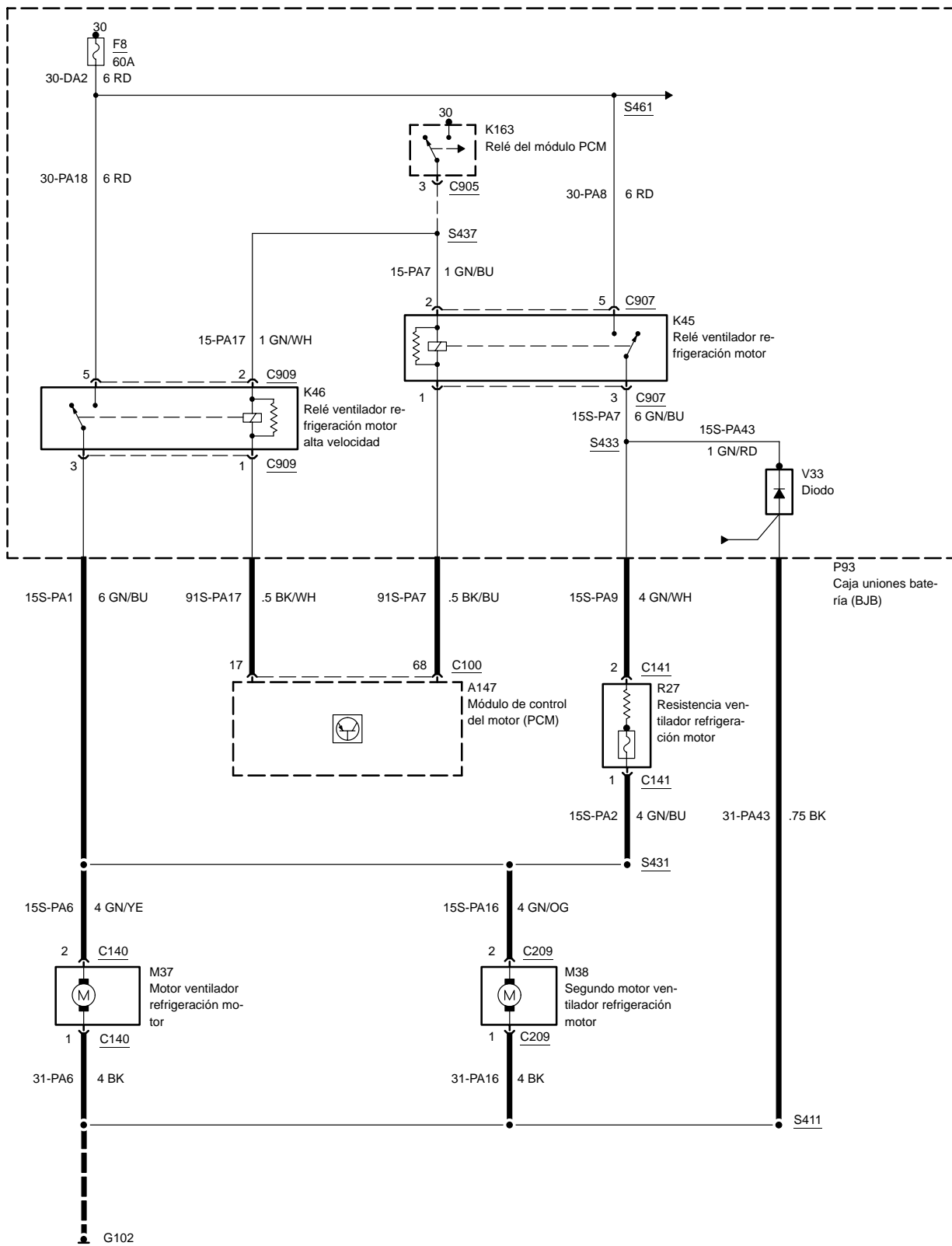


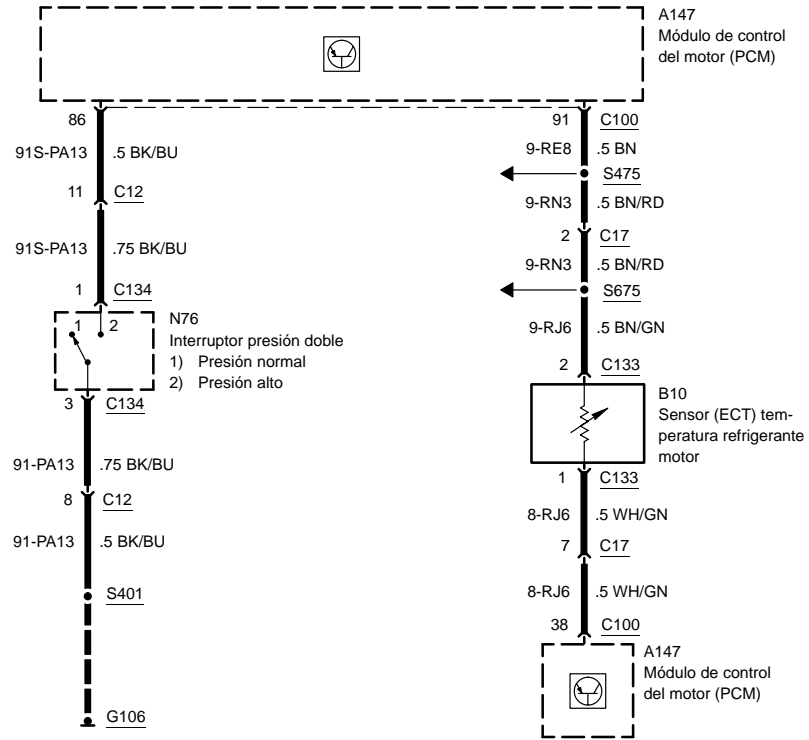


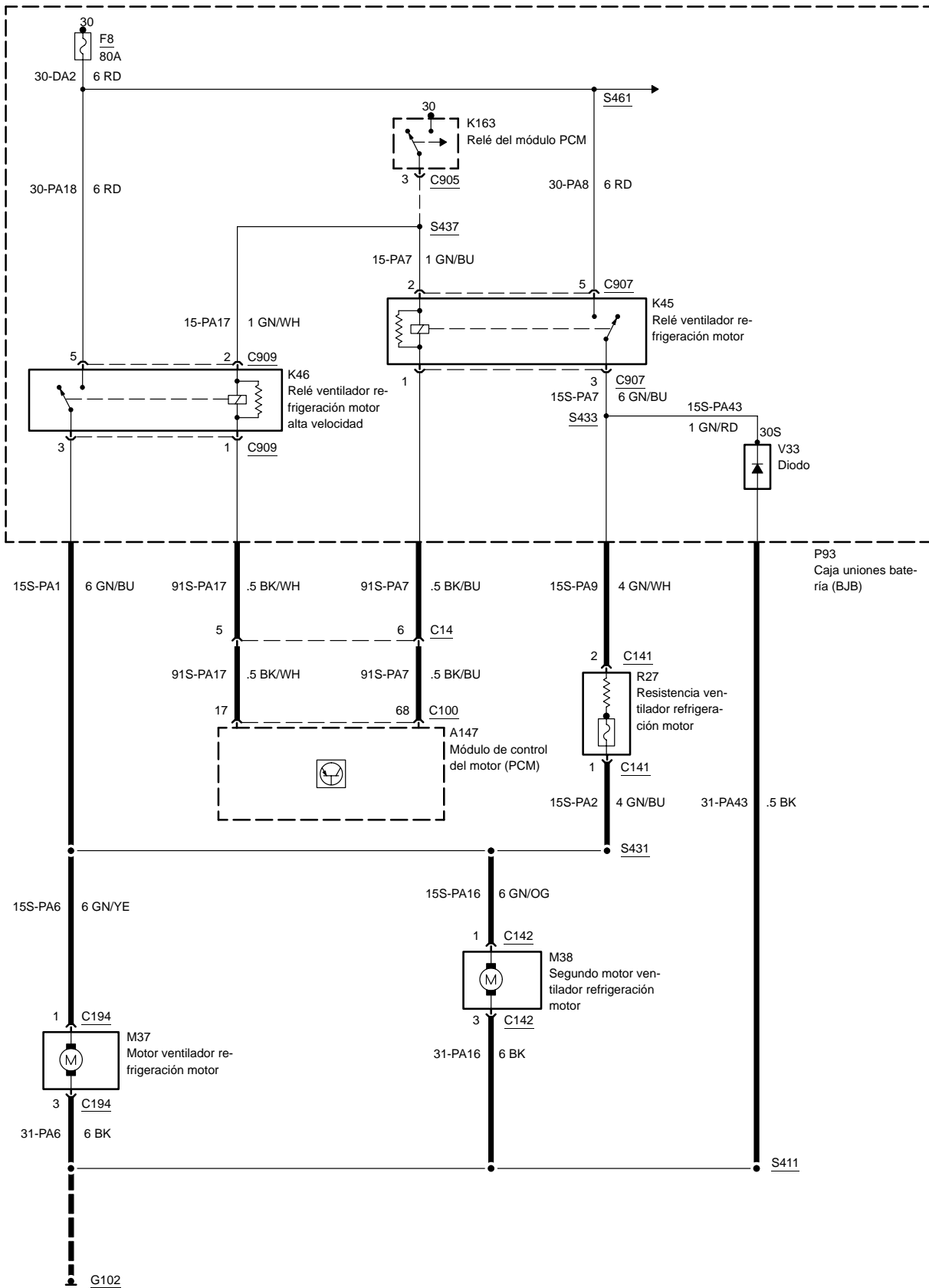


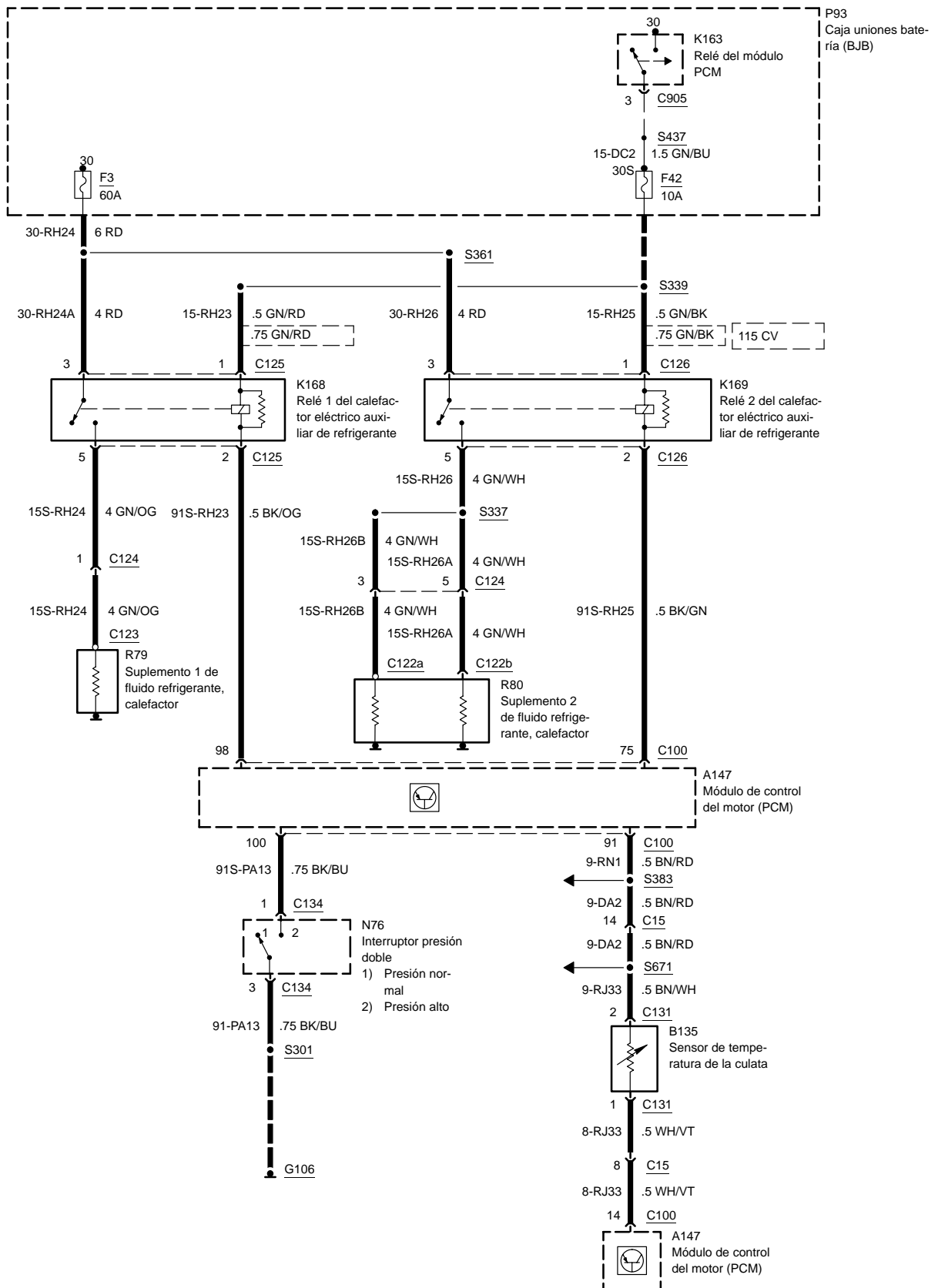


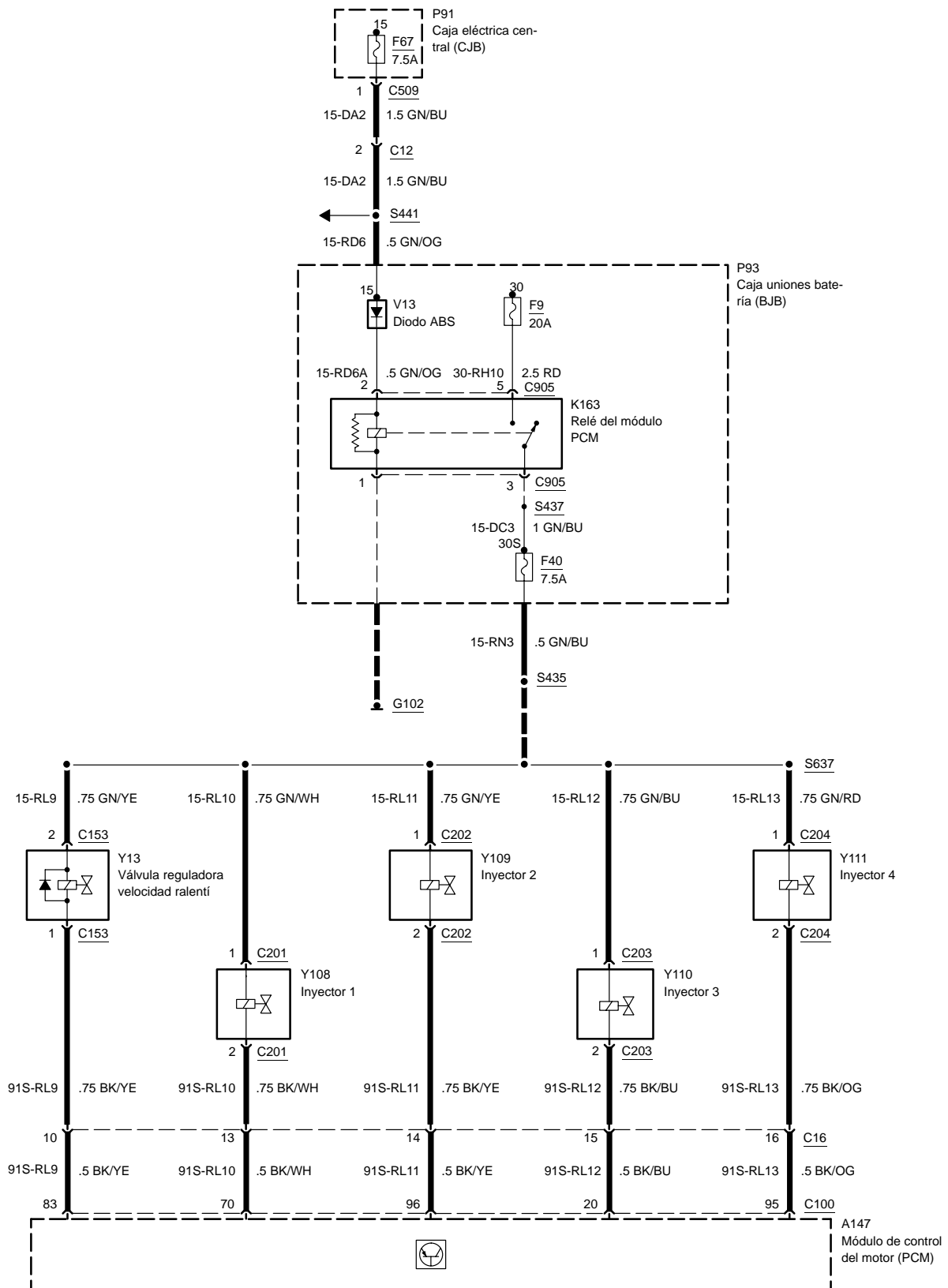




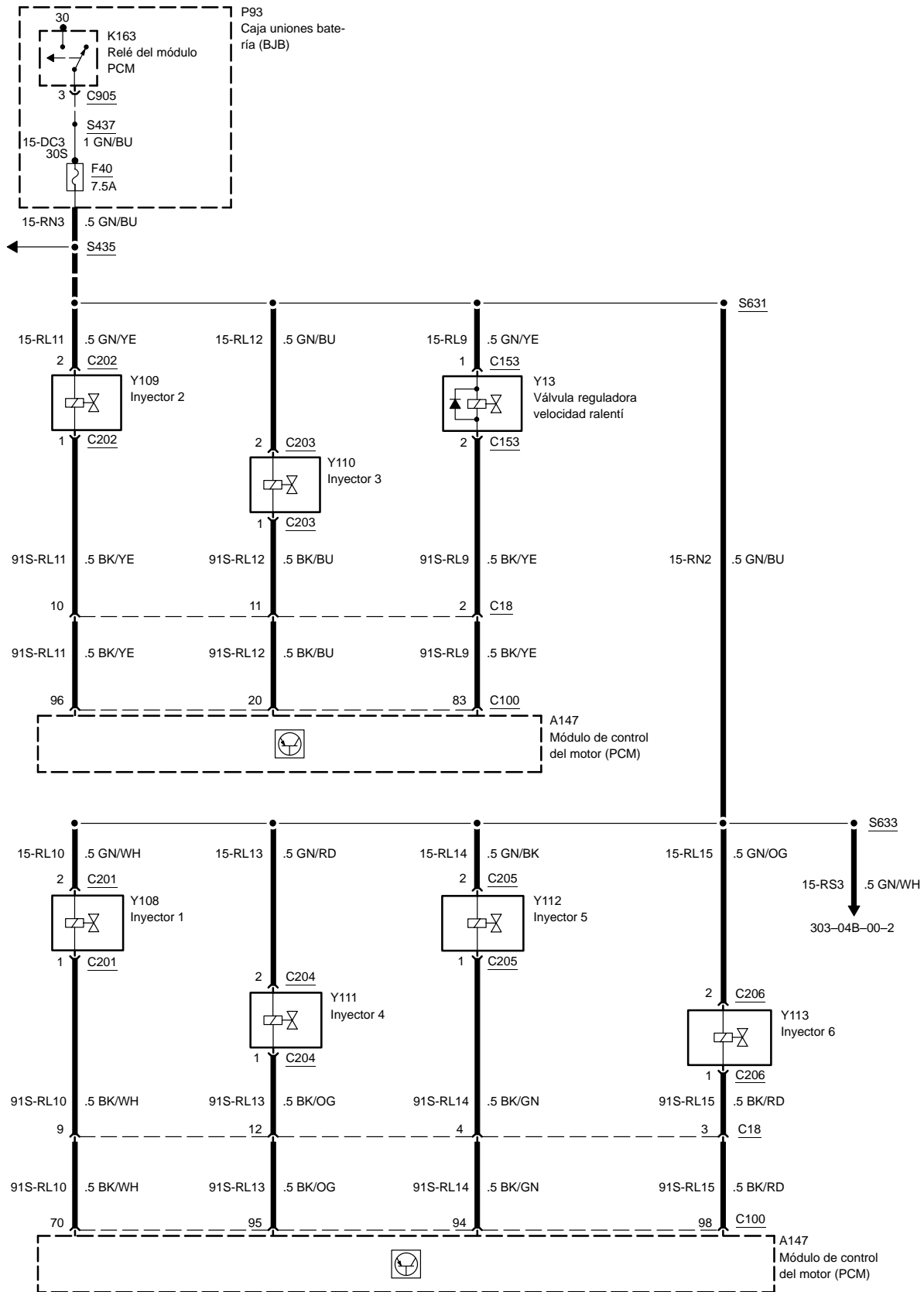




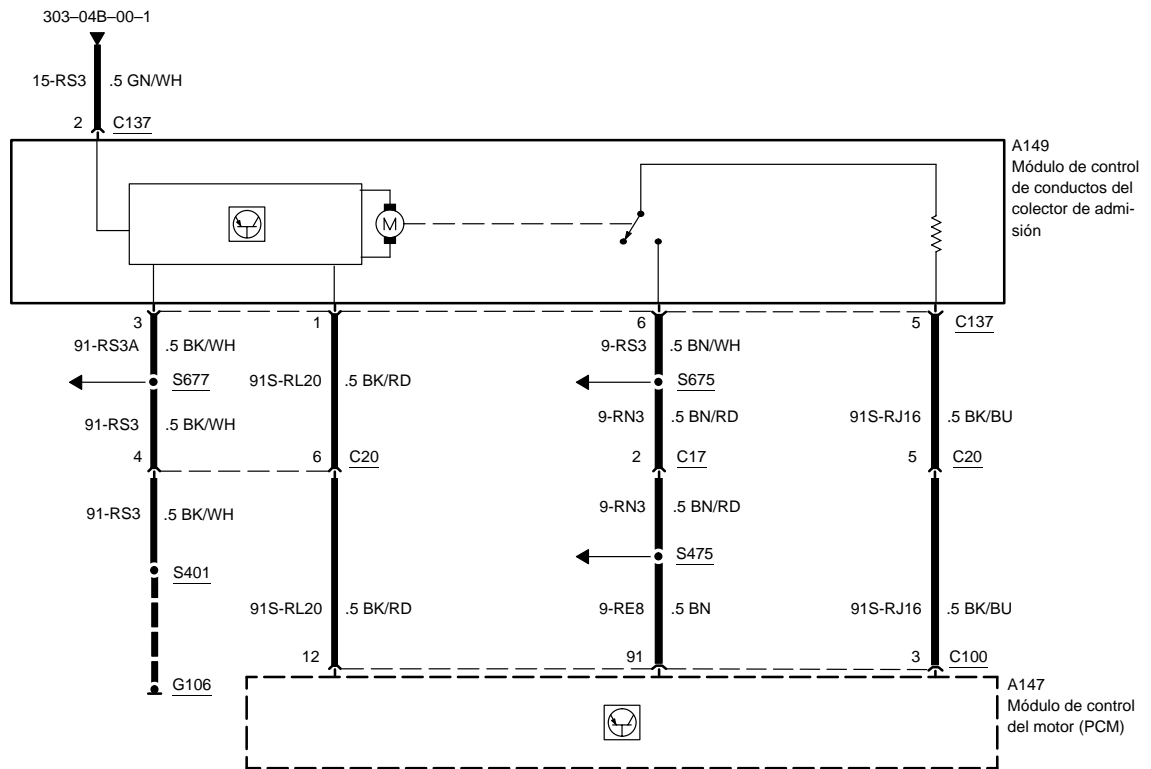


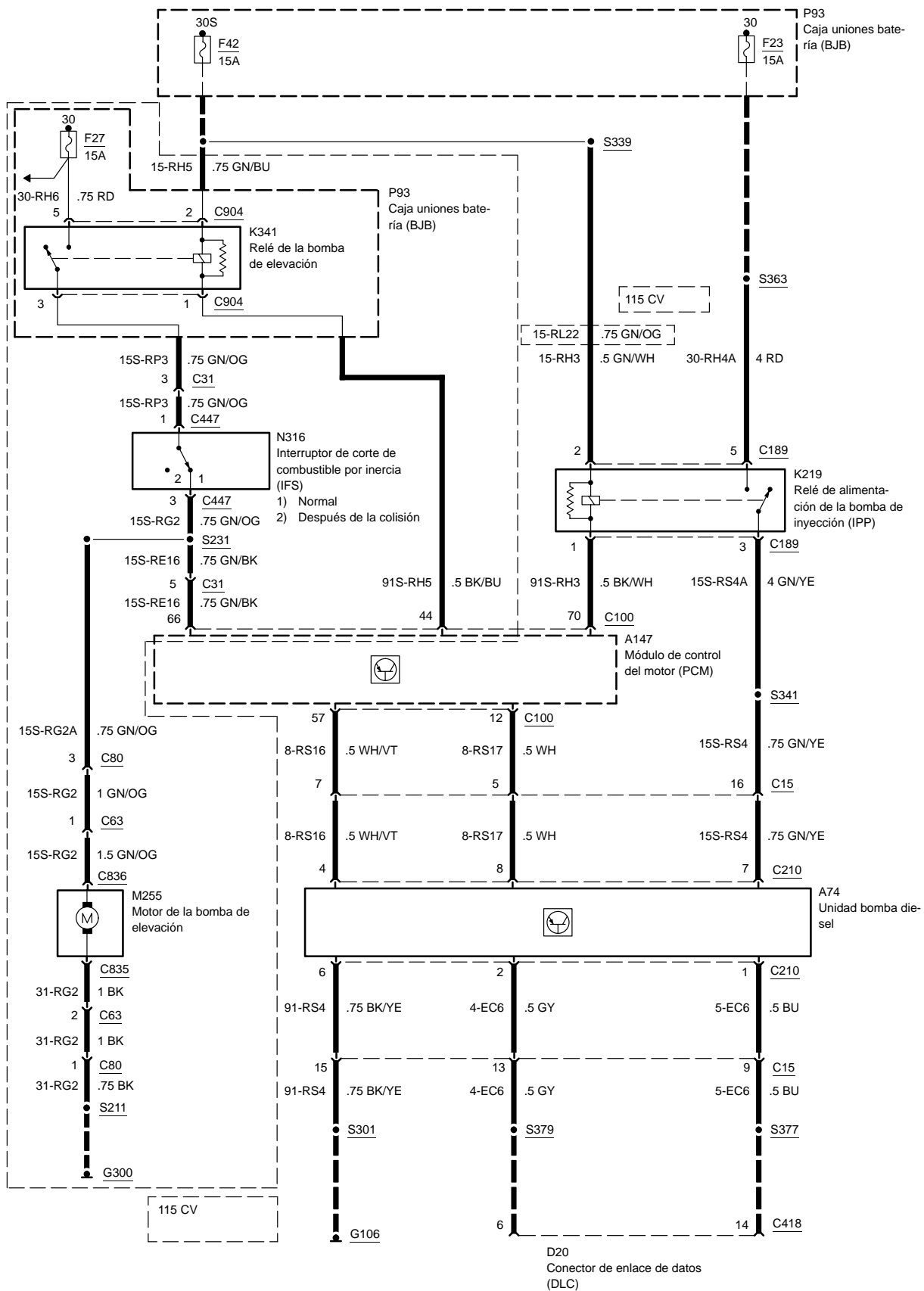








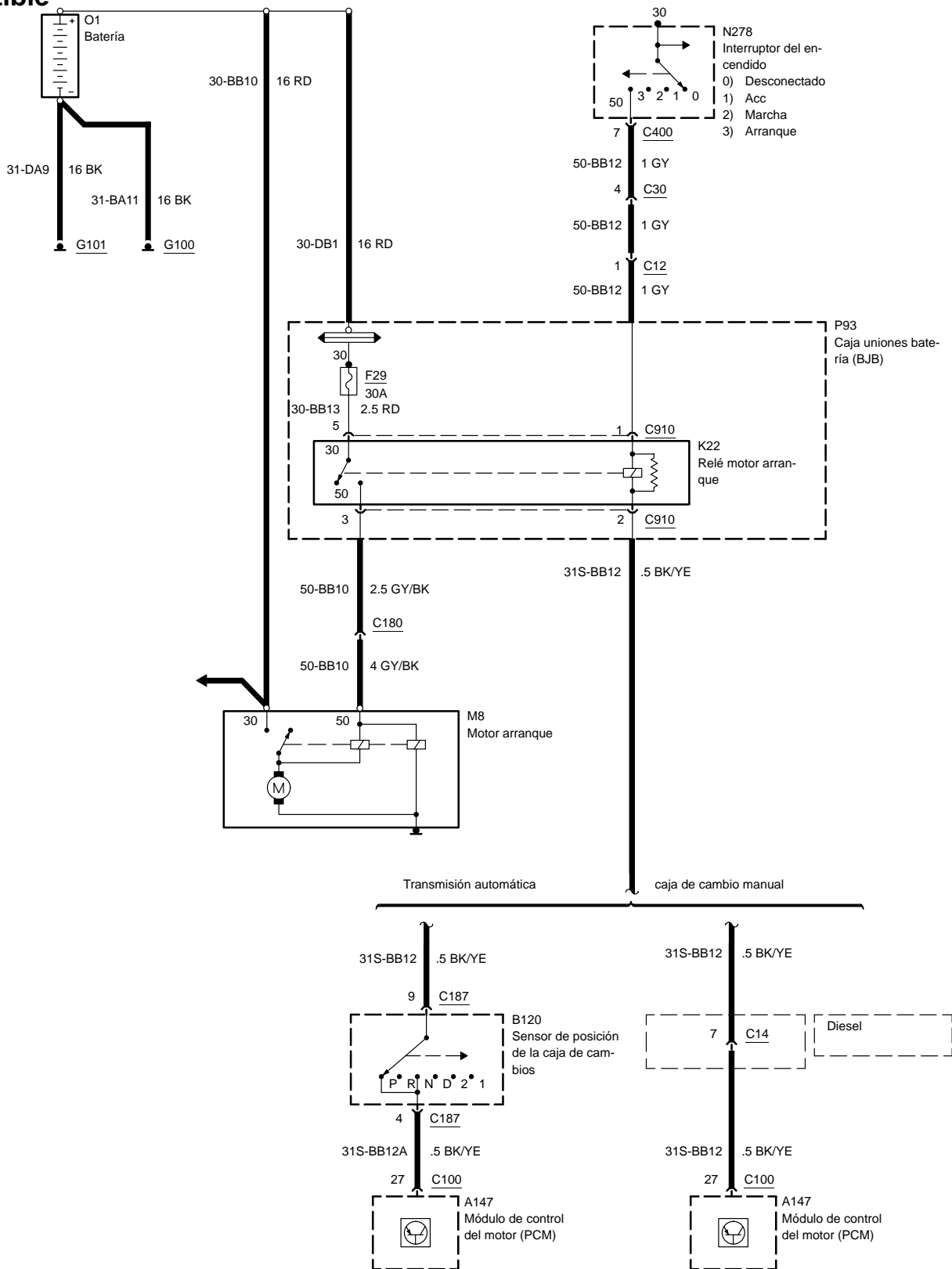




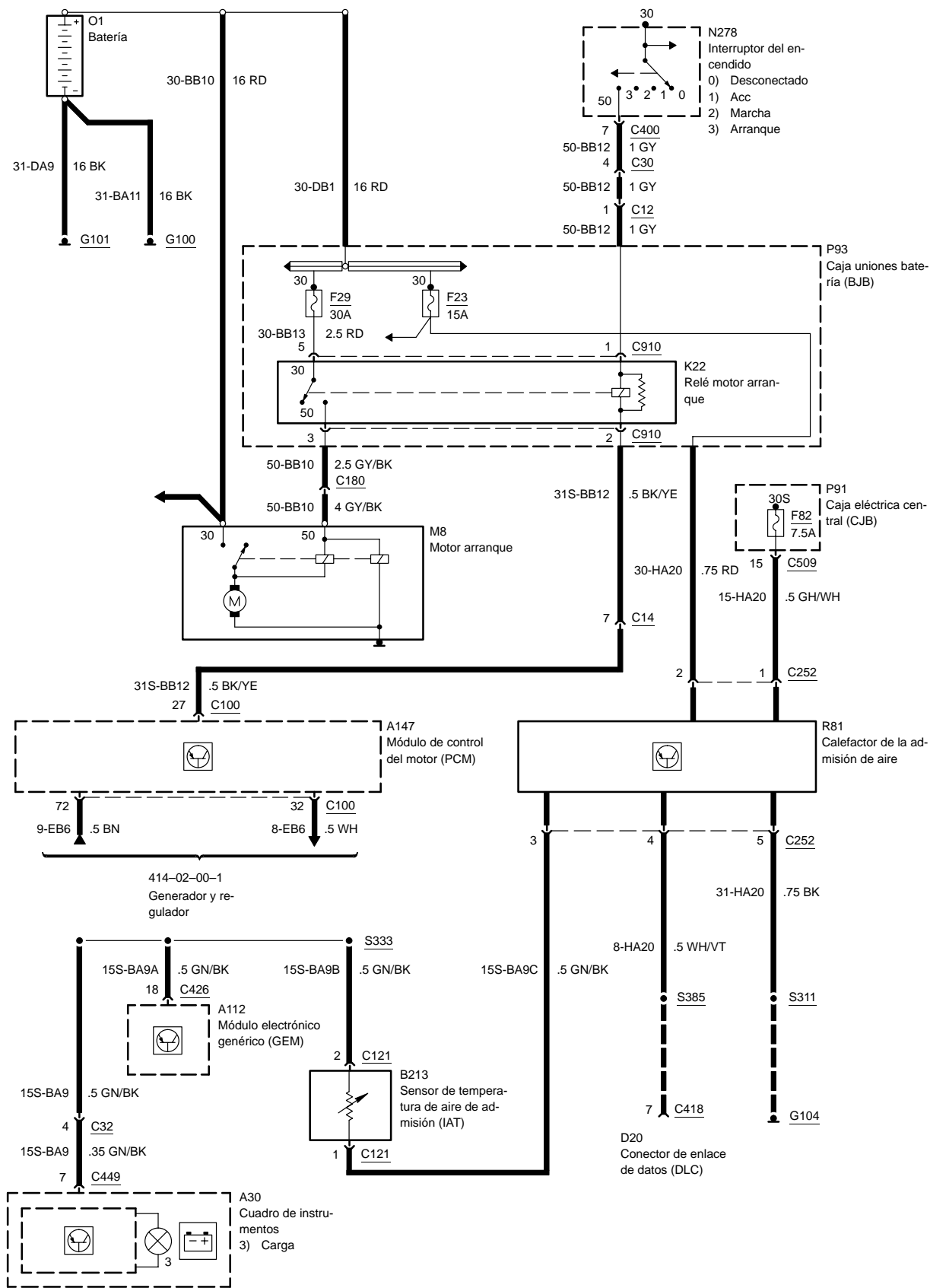


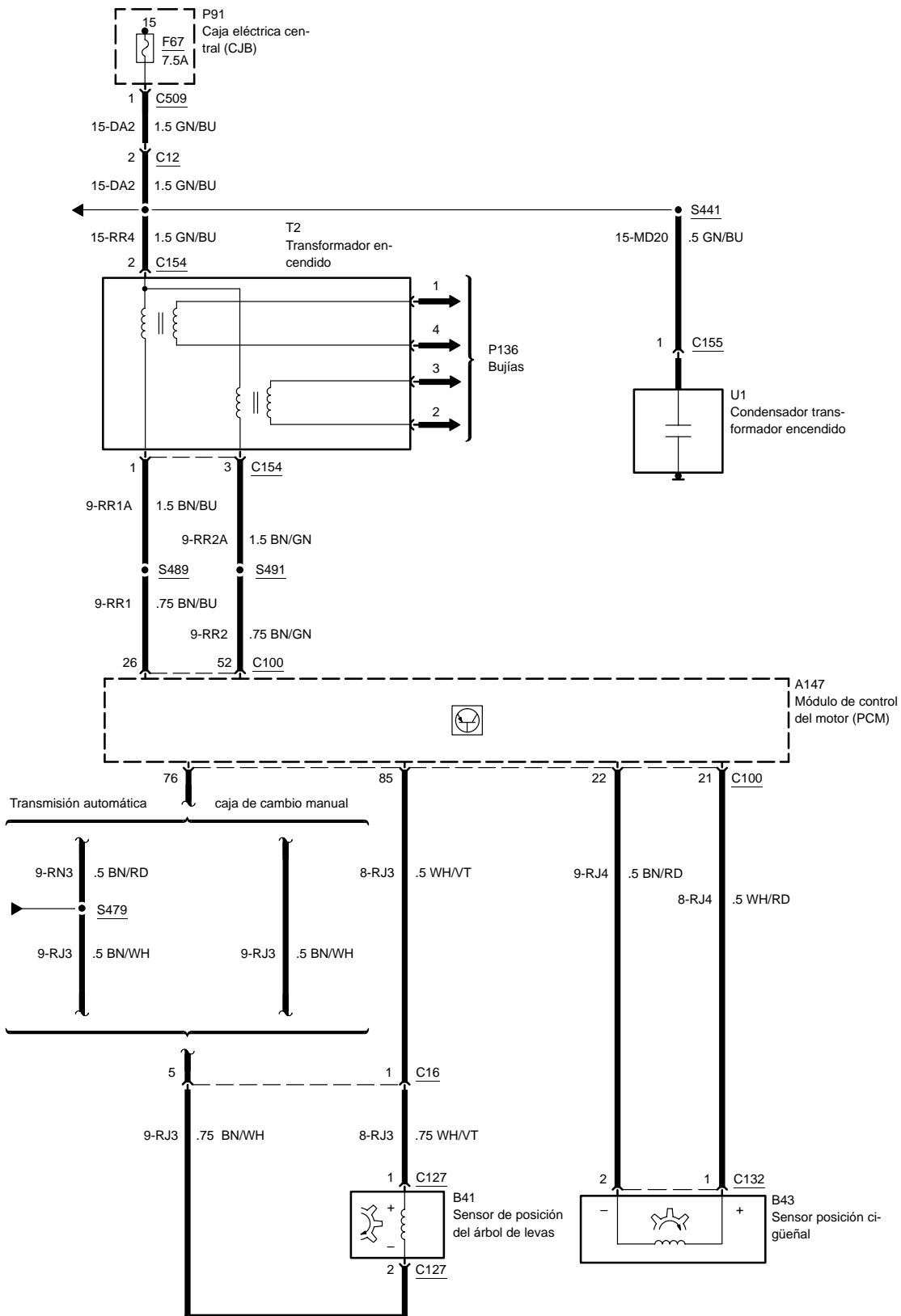
1,8 I y 2,0 I, 2,5 I, Diesel 2,0 I sin calefactor de aire de admisión por combustible

-1

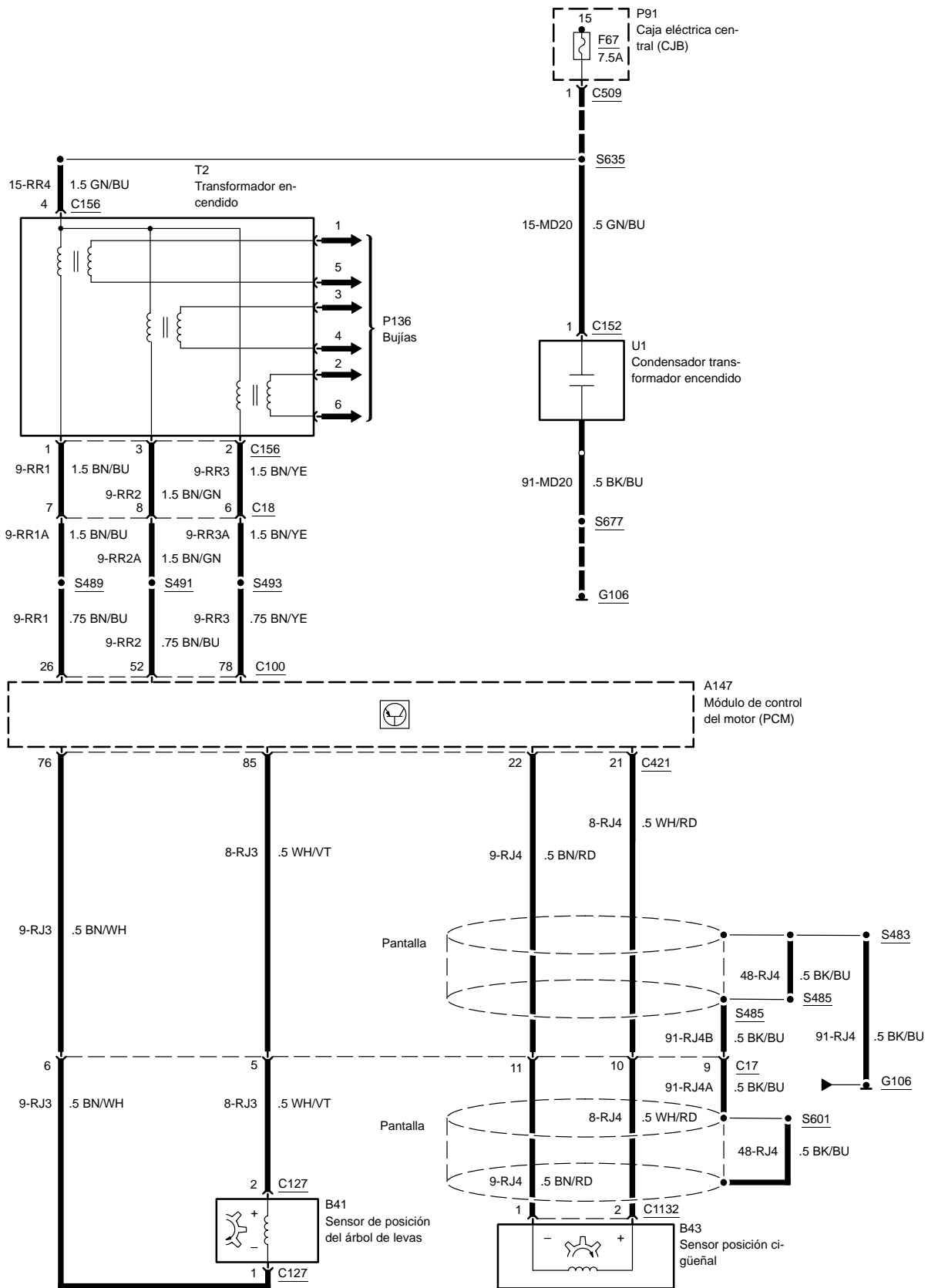


Diesel 2,0 I con calefactor de aire de admisión por combustible



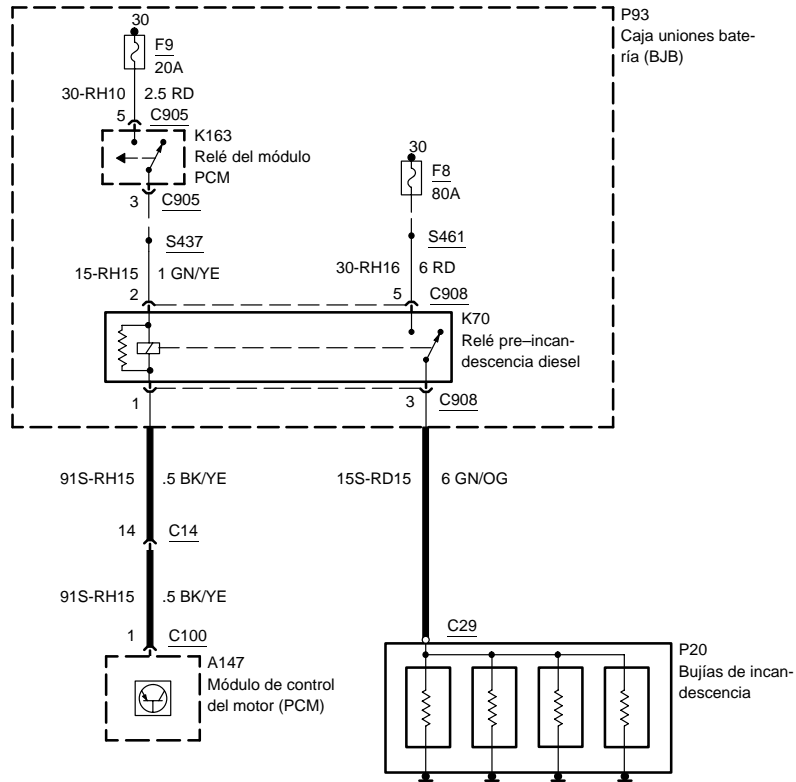




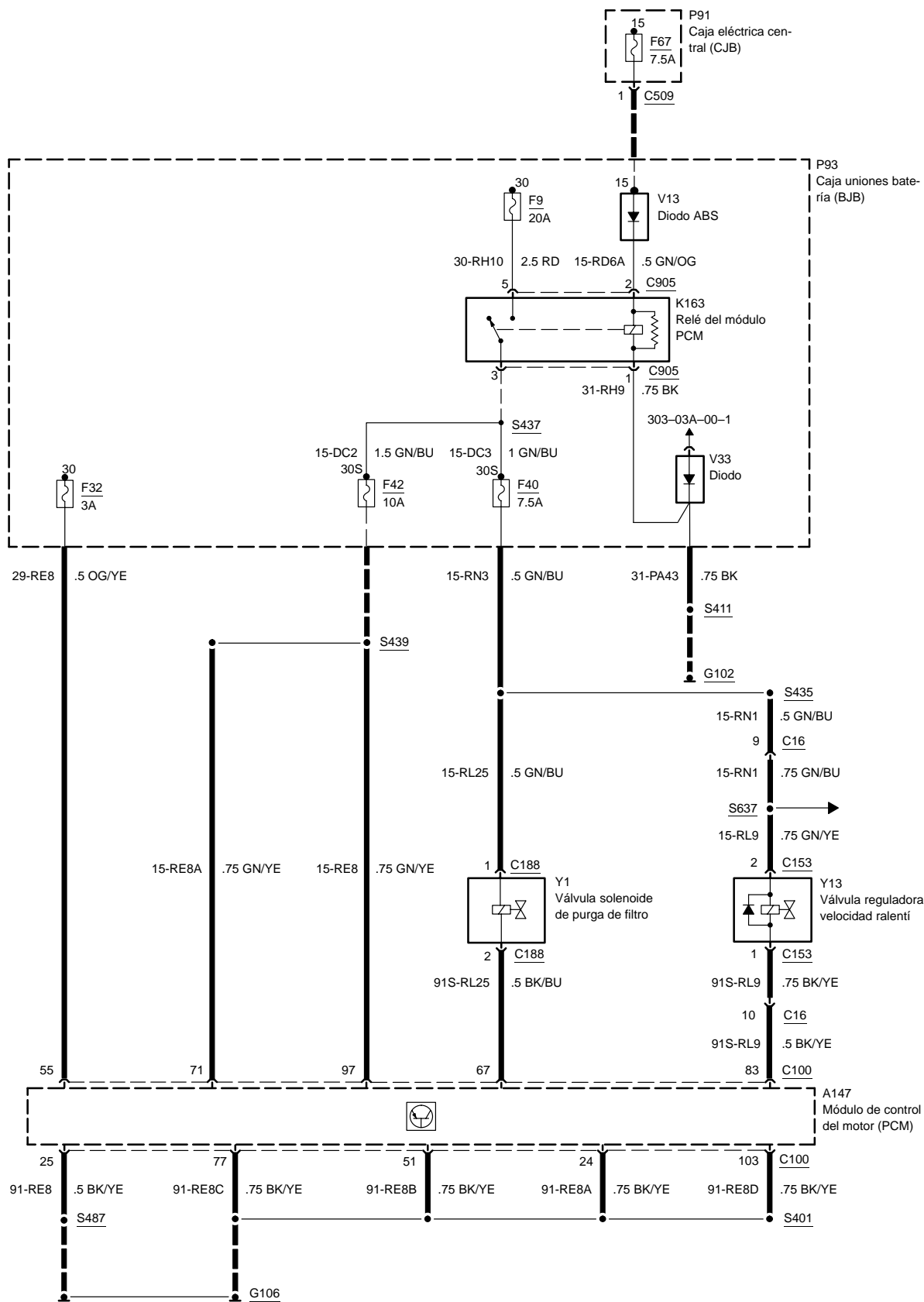


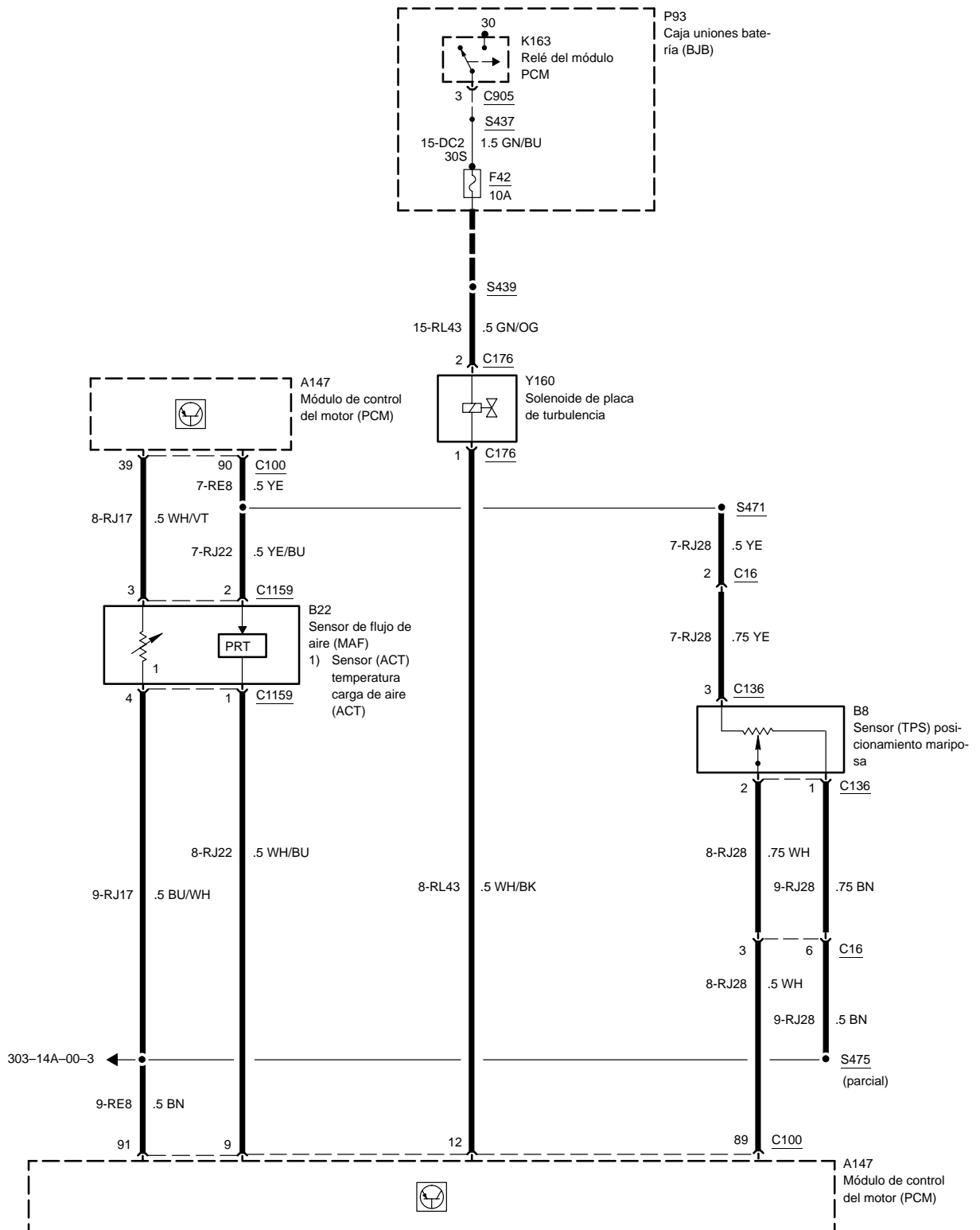


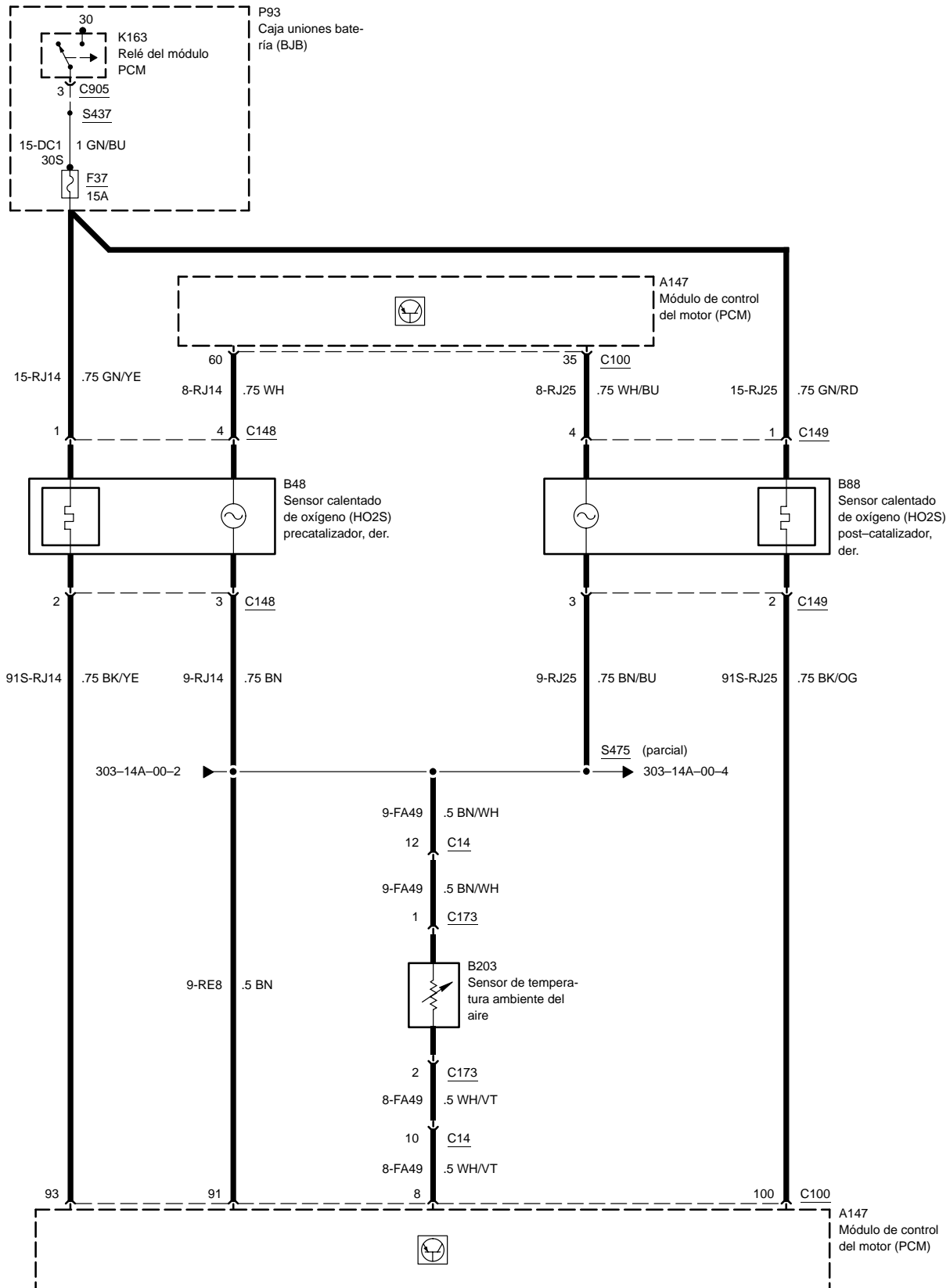


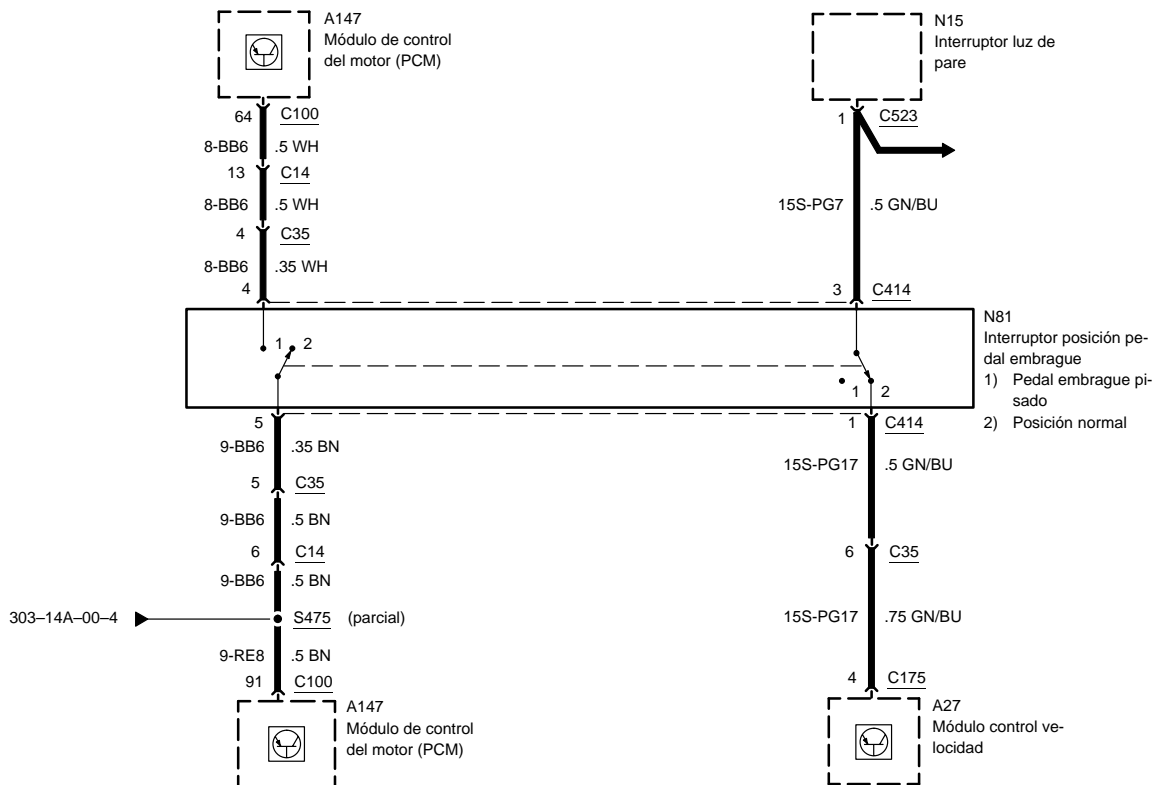
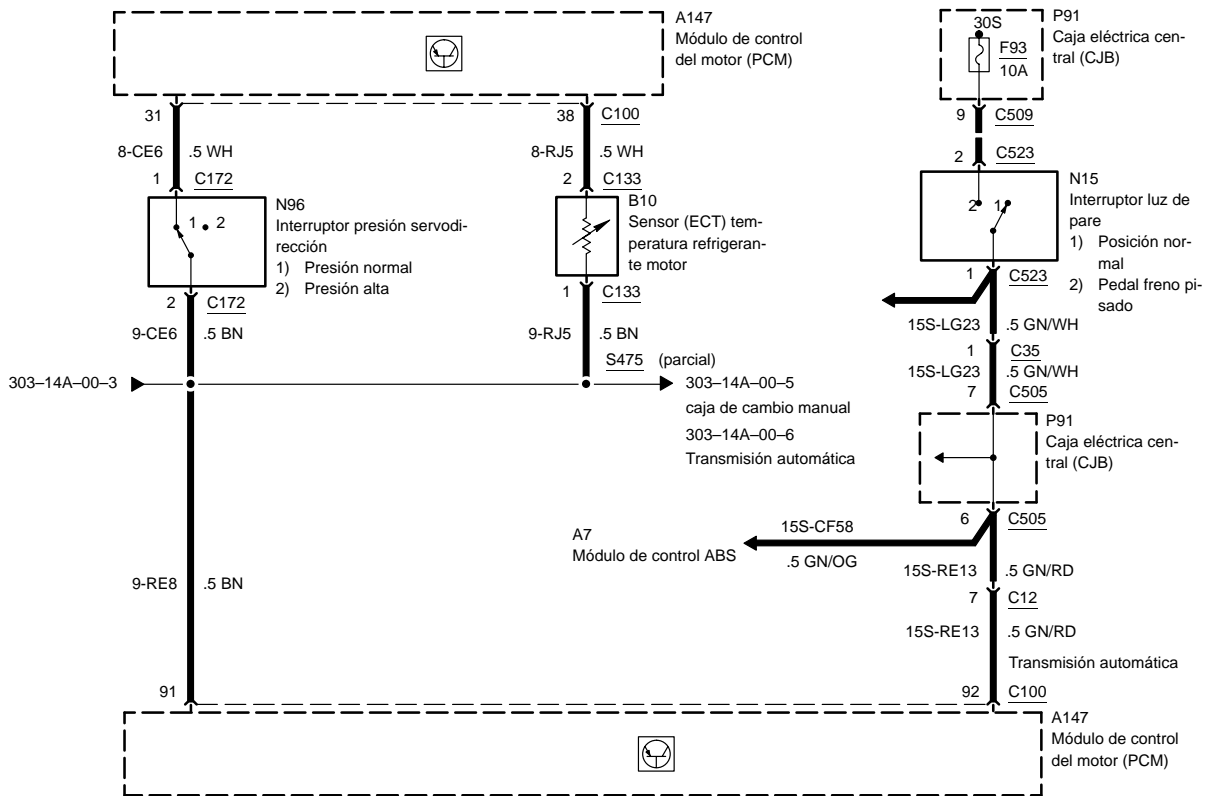


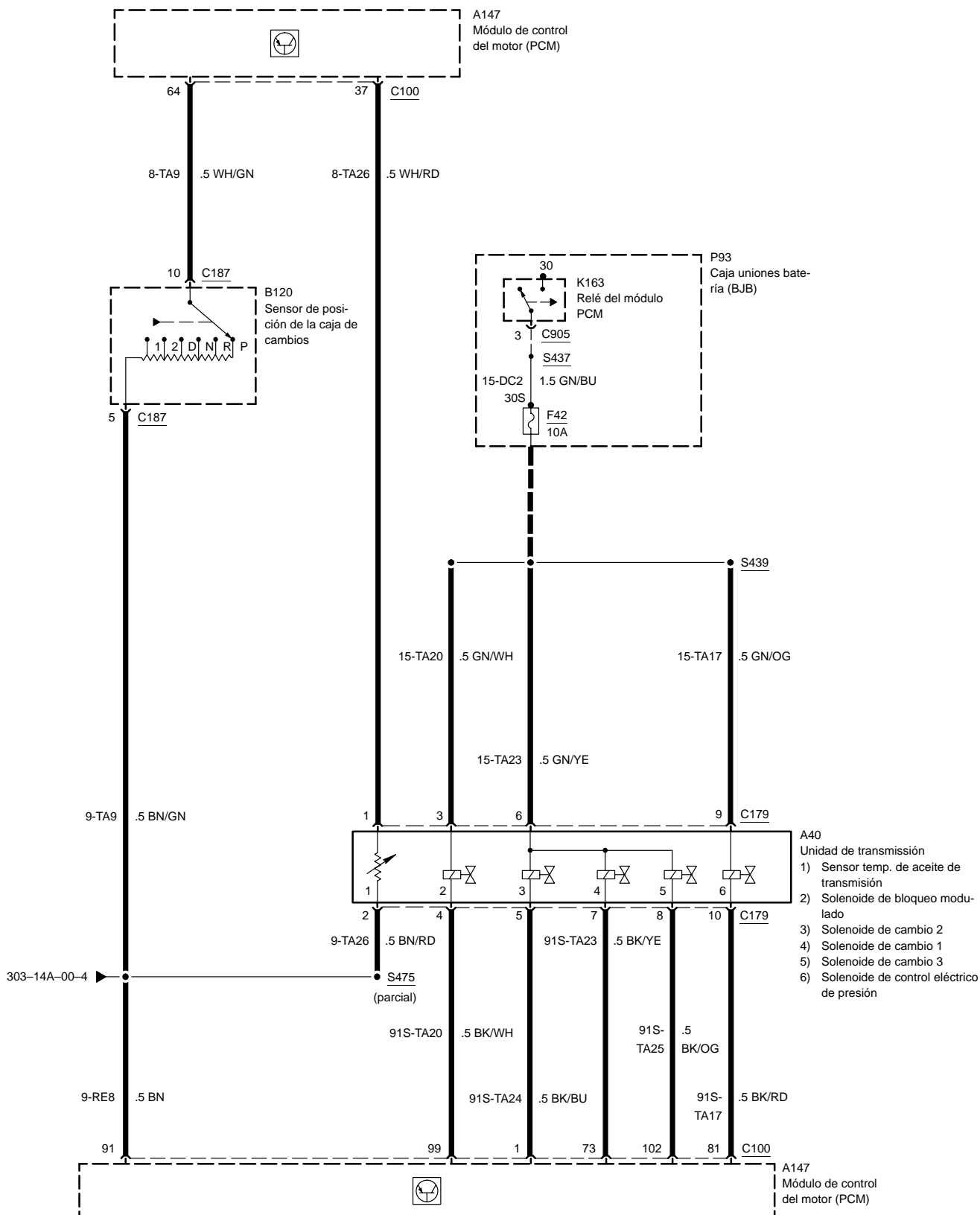




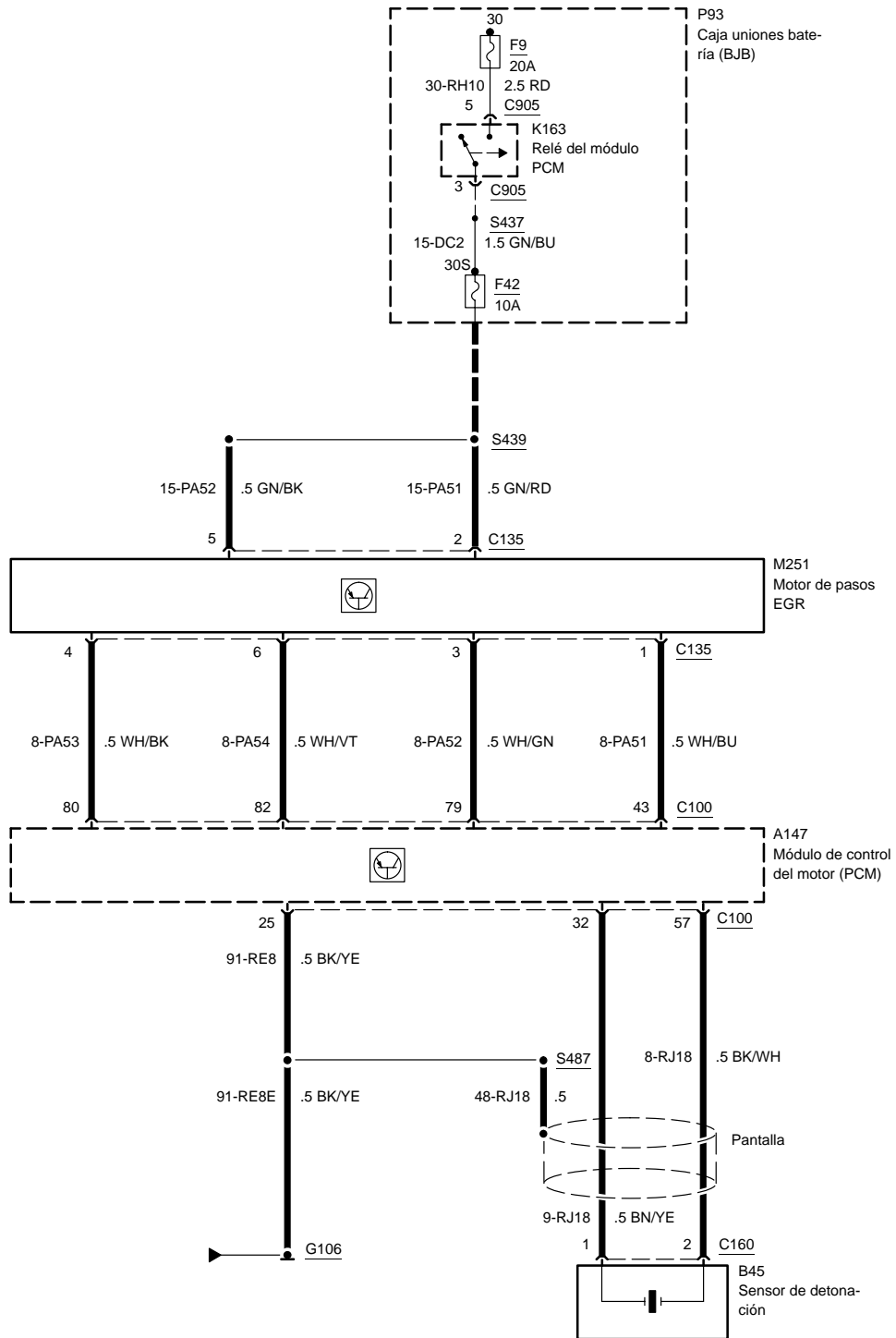




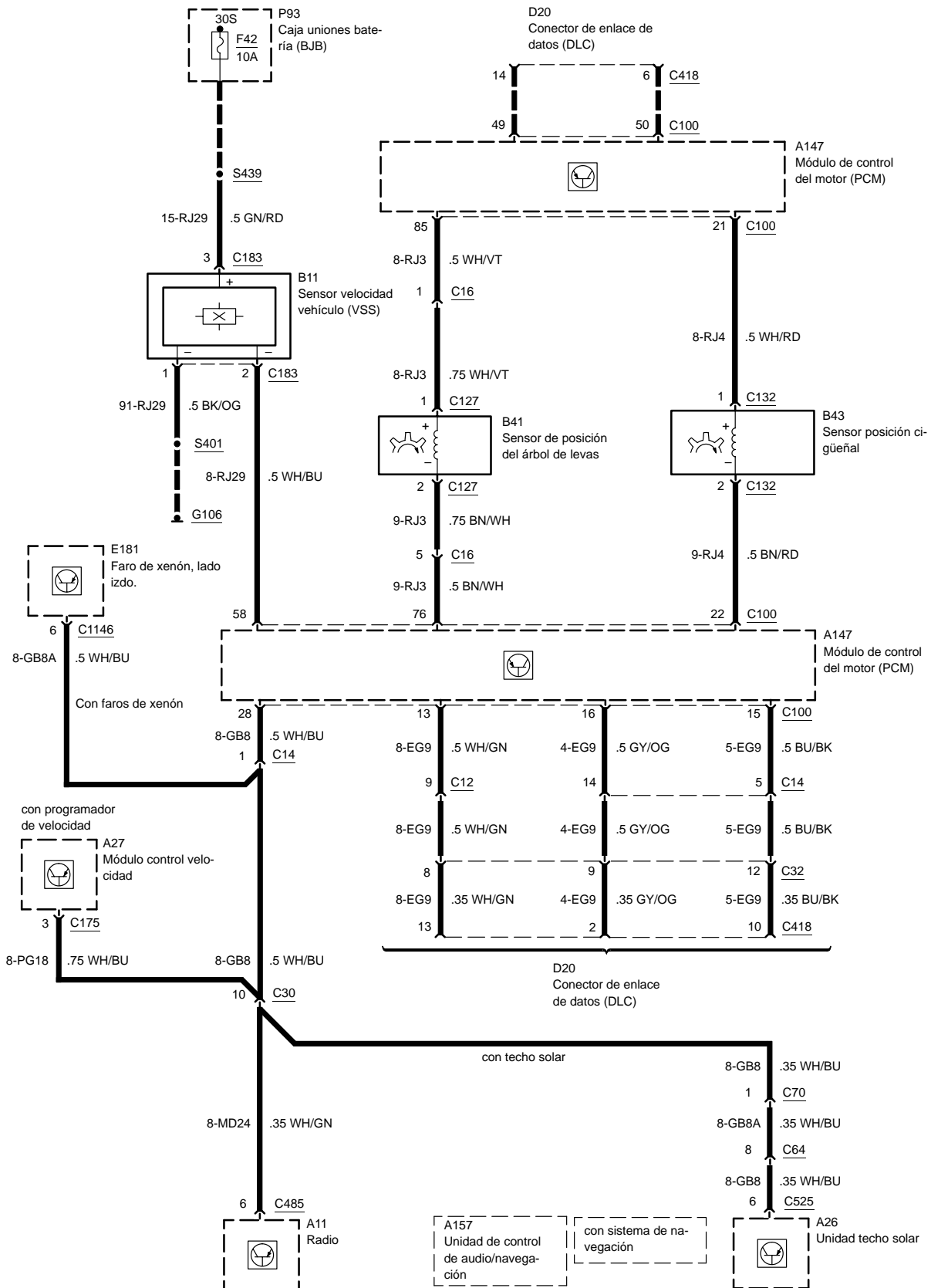




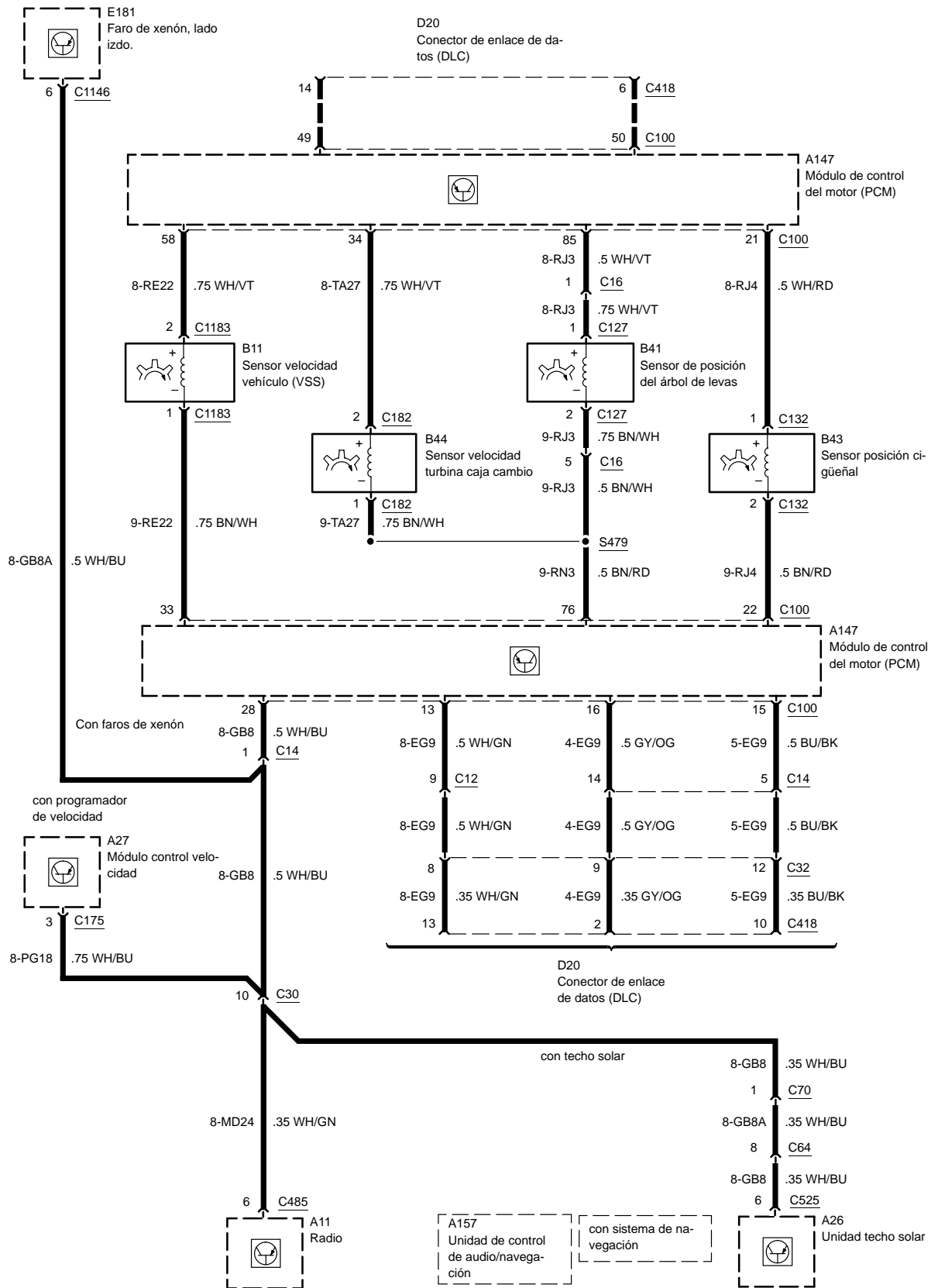


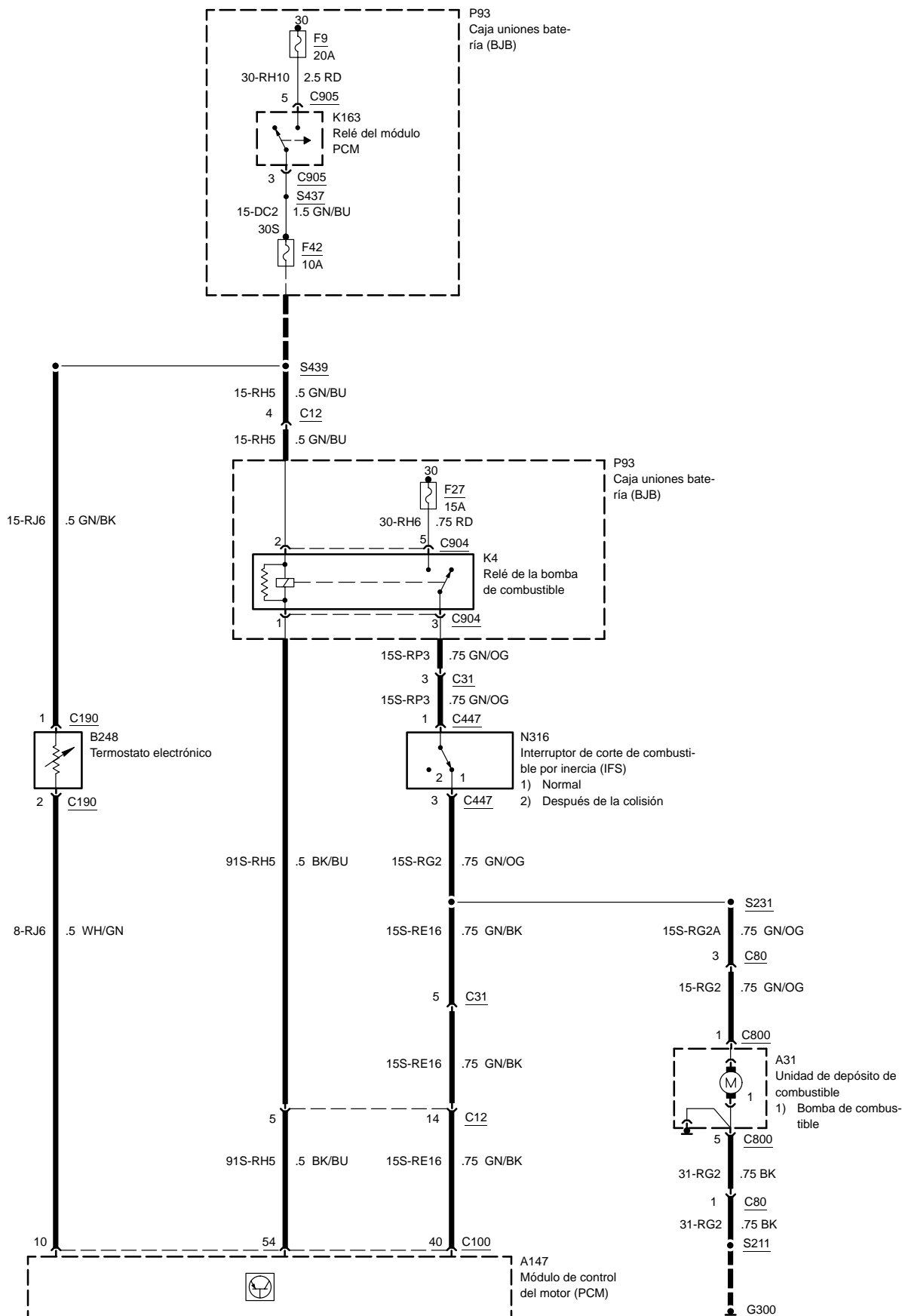


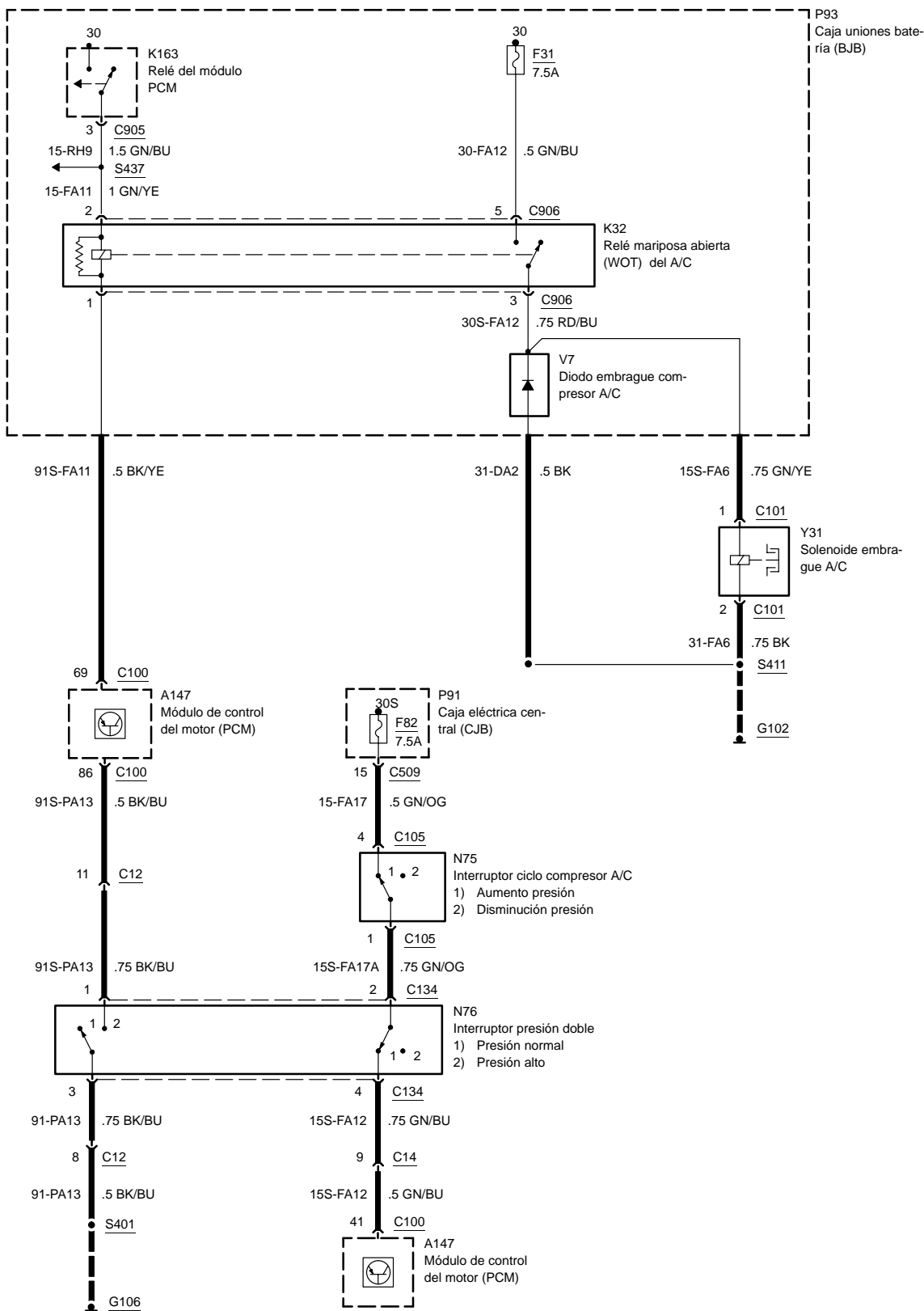
caja de cambio manual

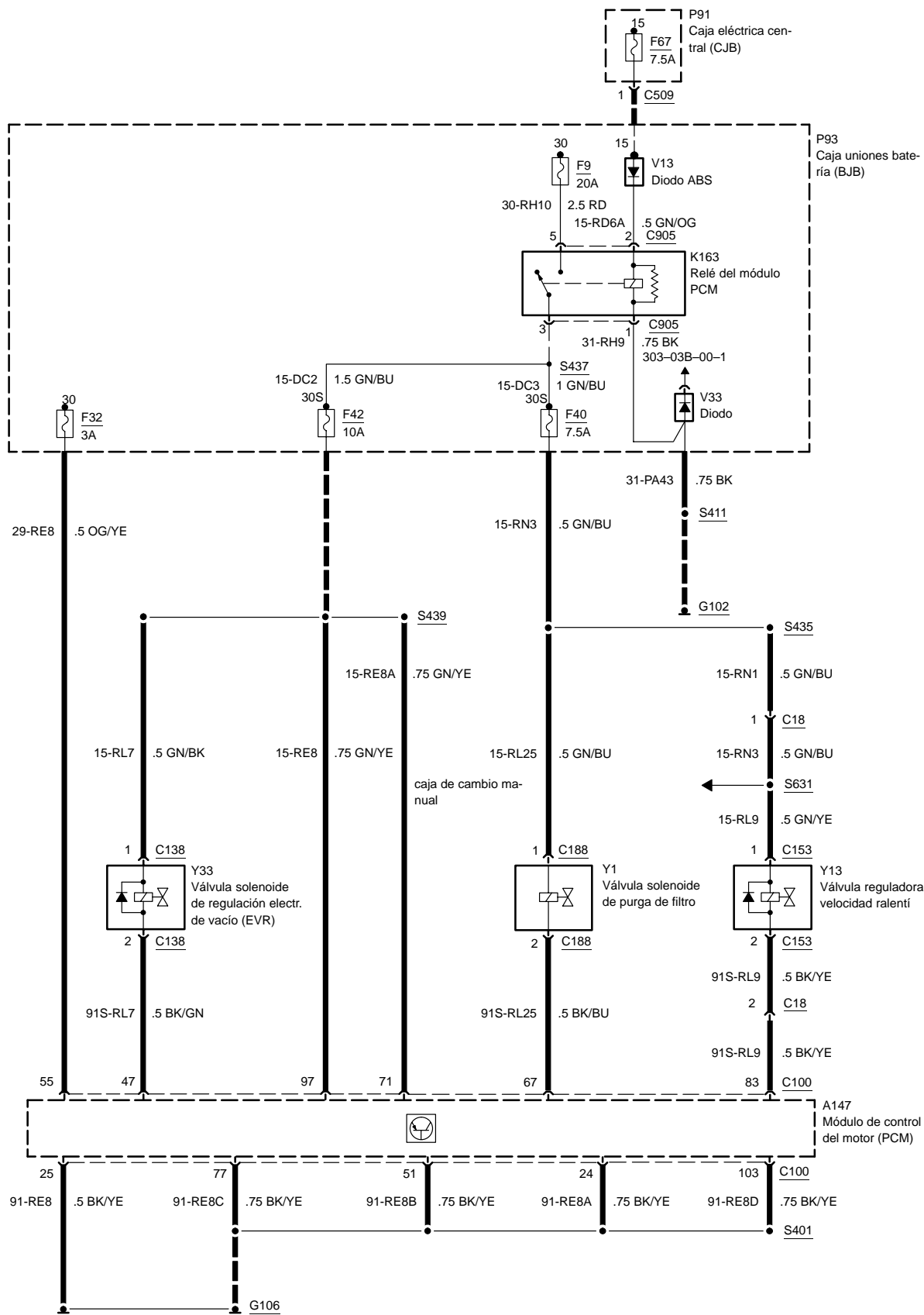


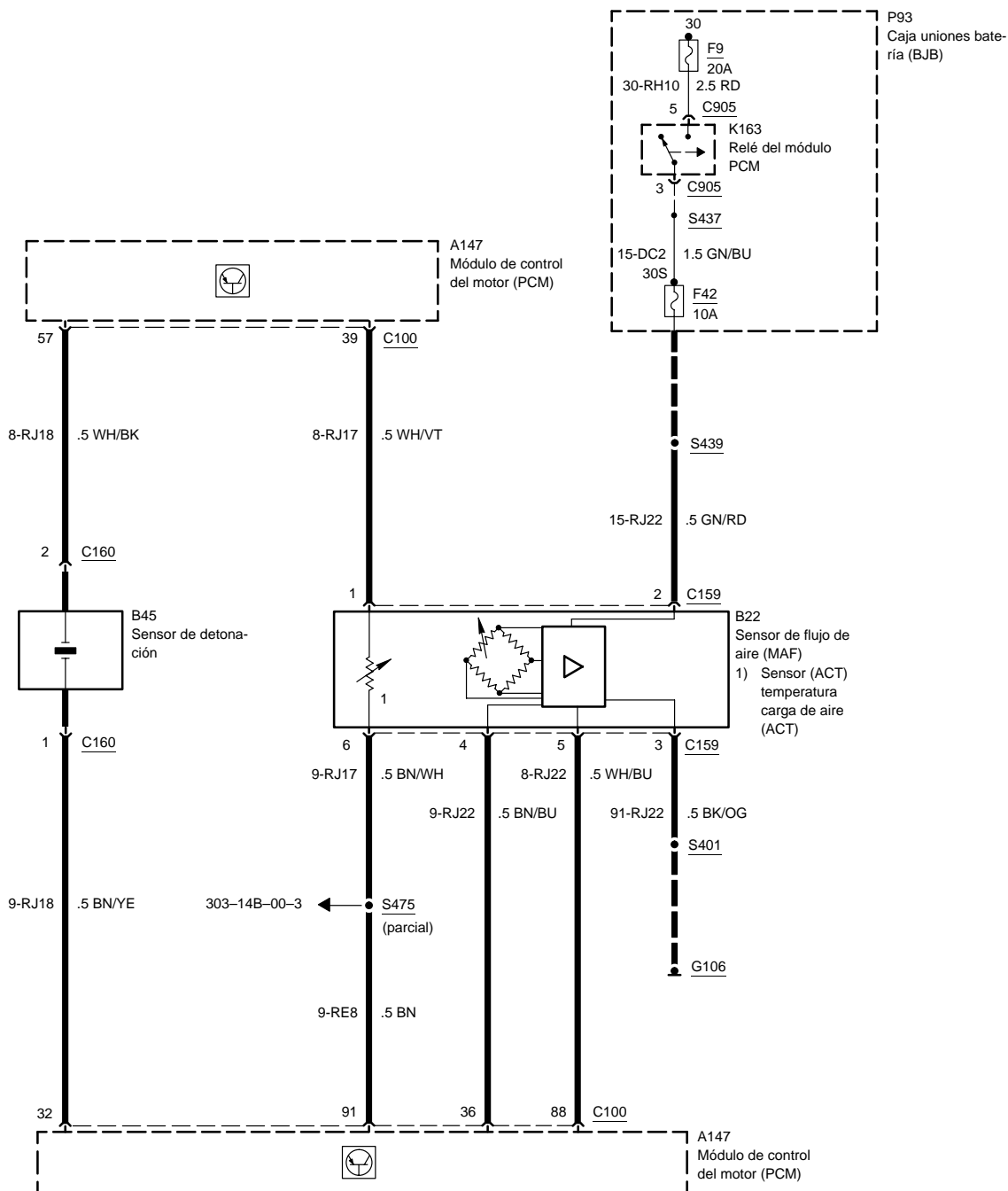
### Transmisión automática

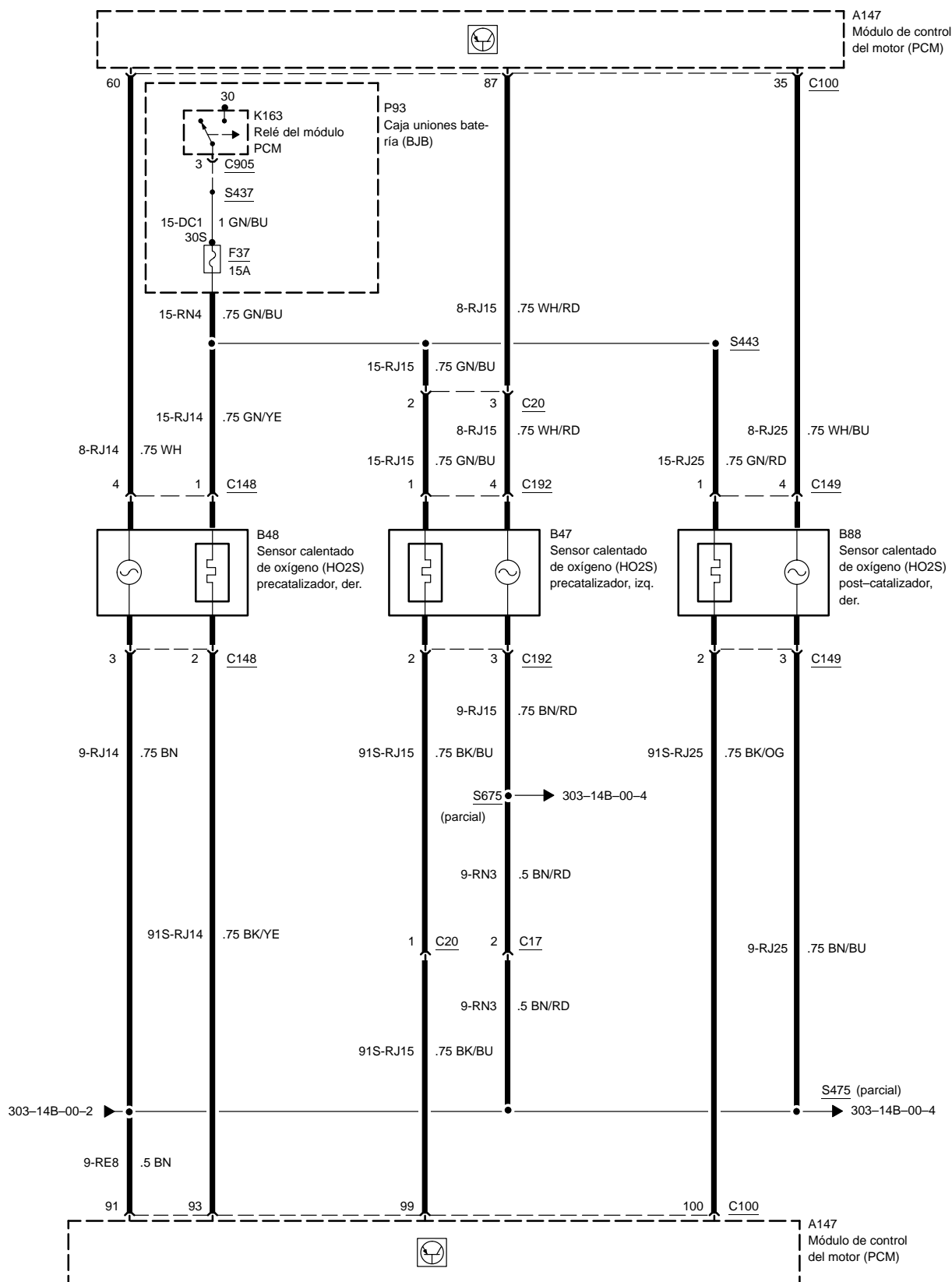




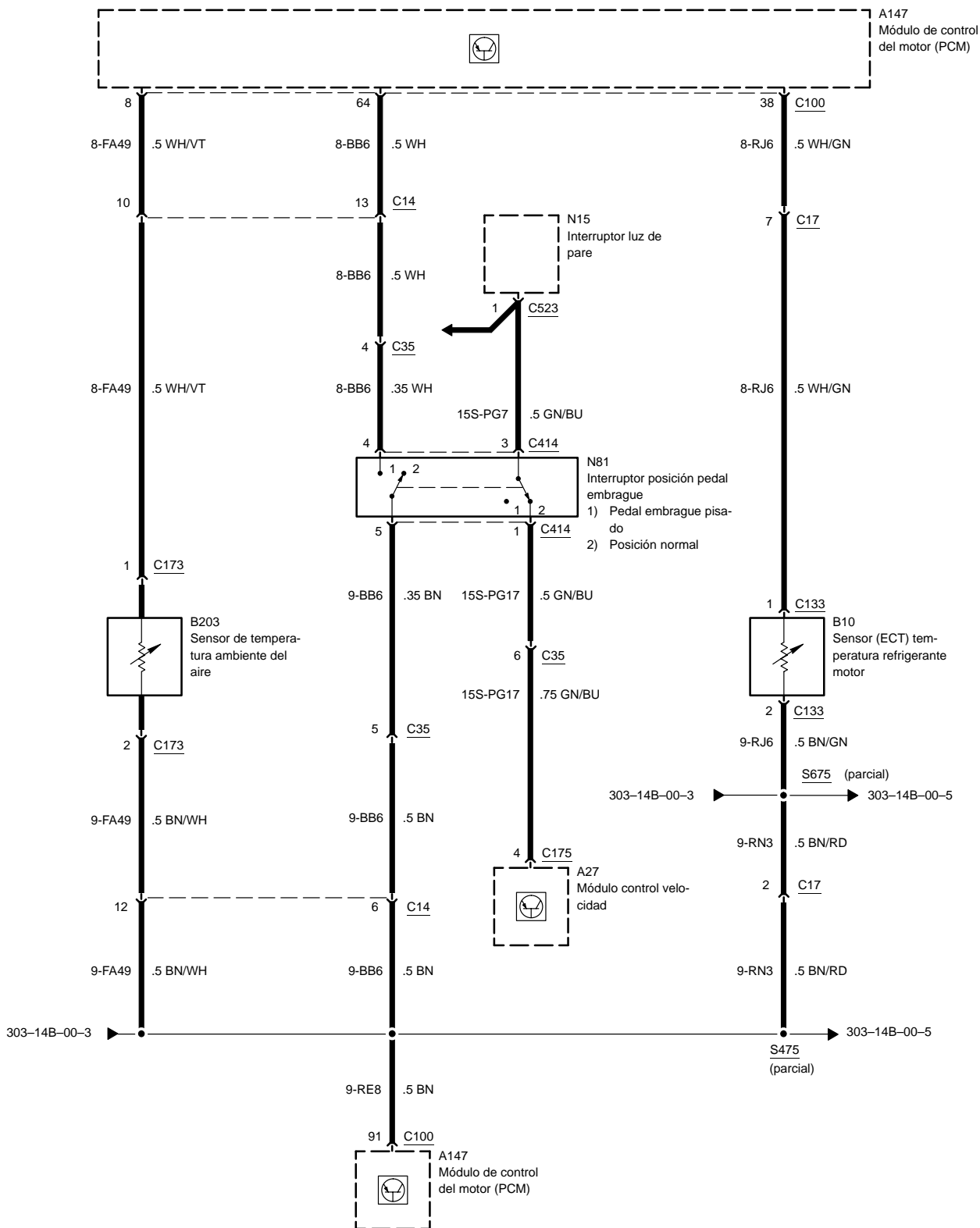


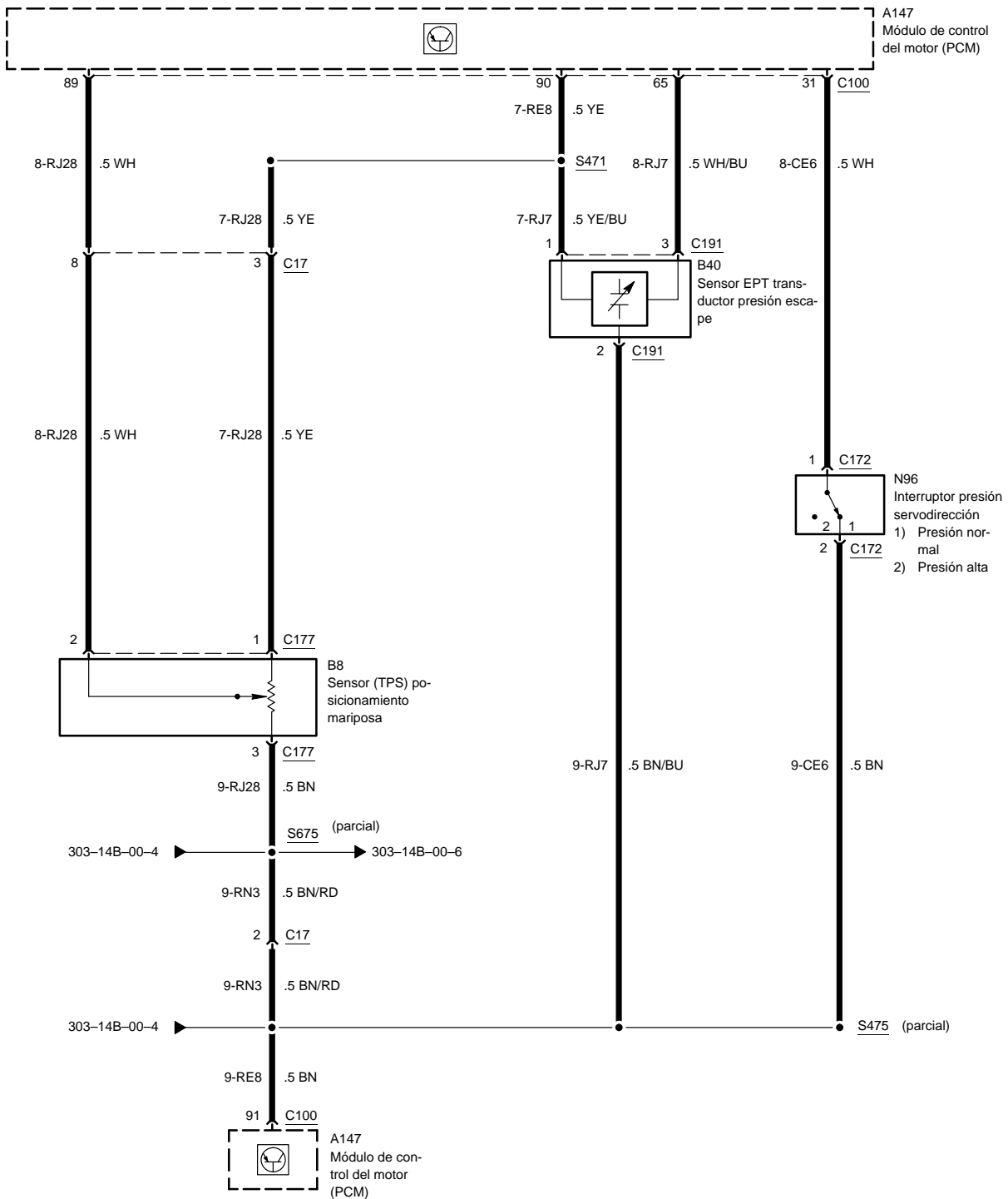


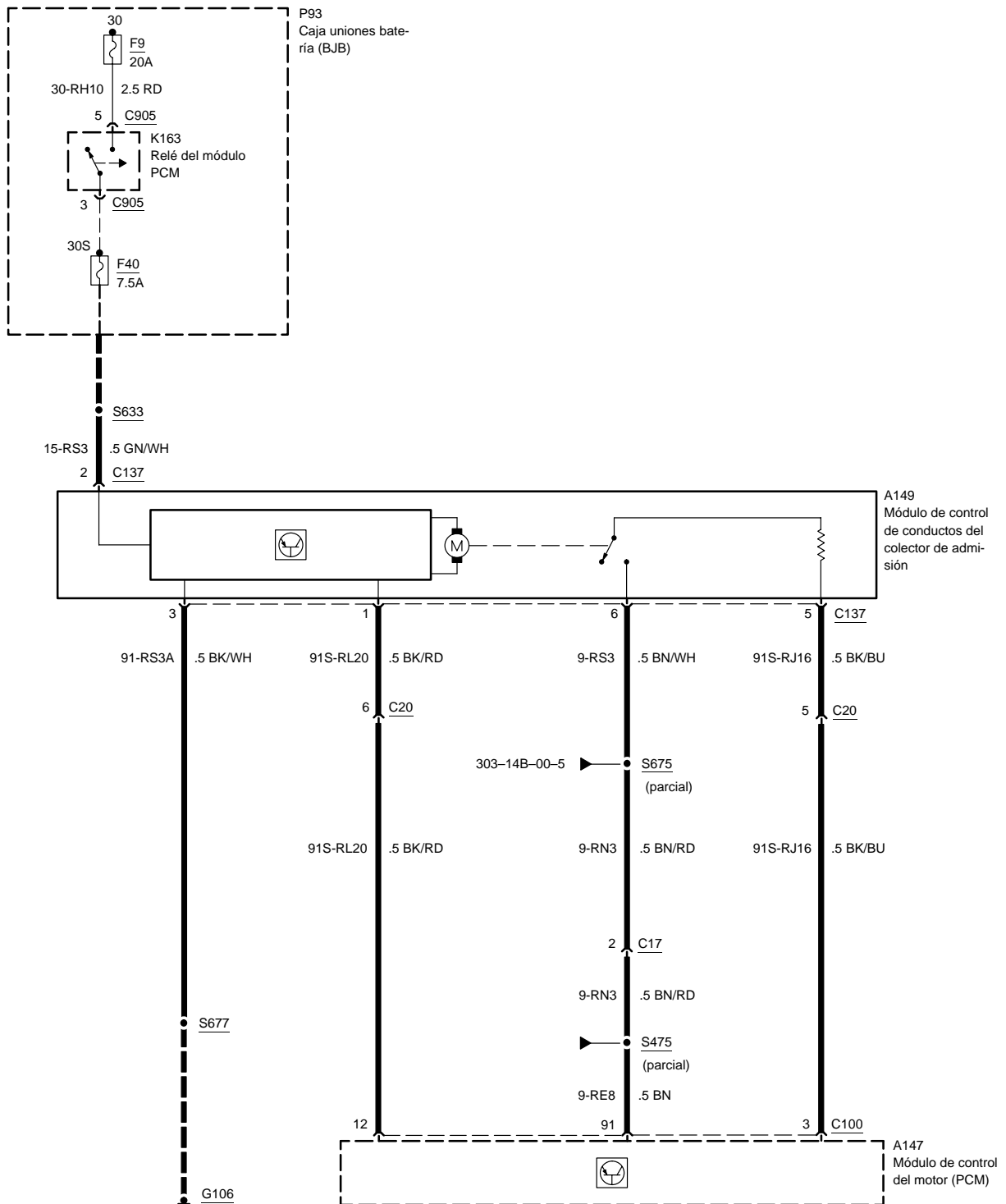


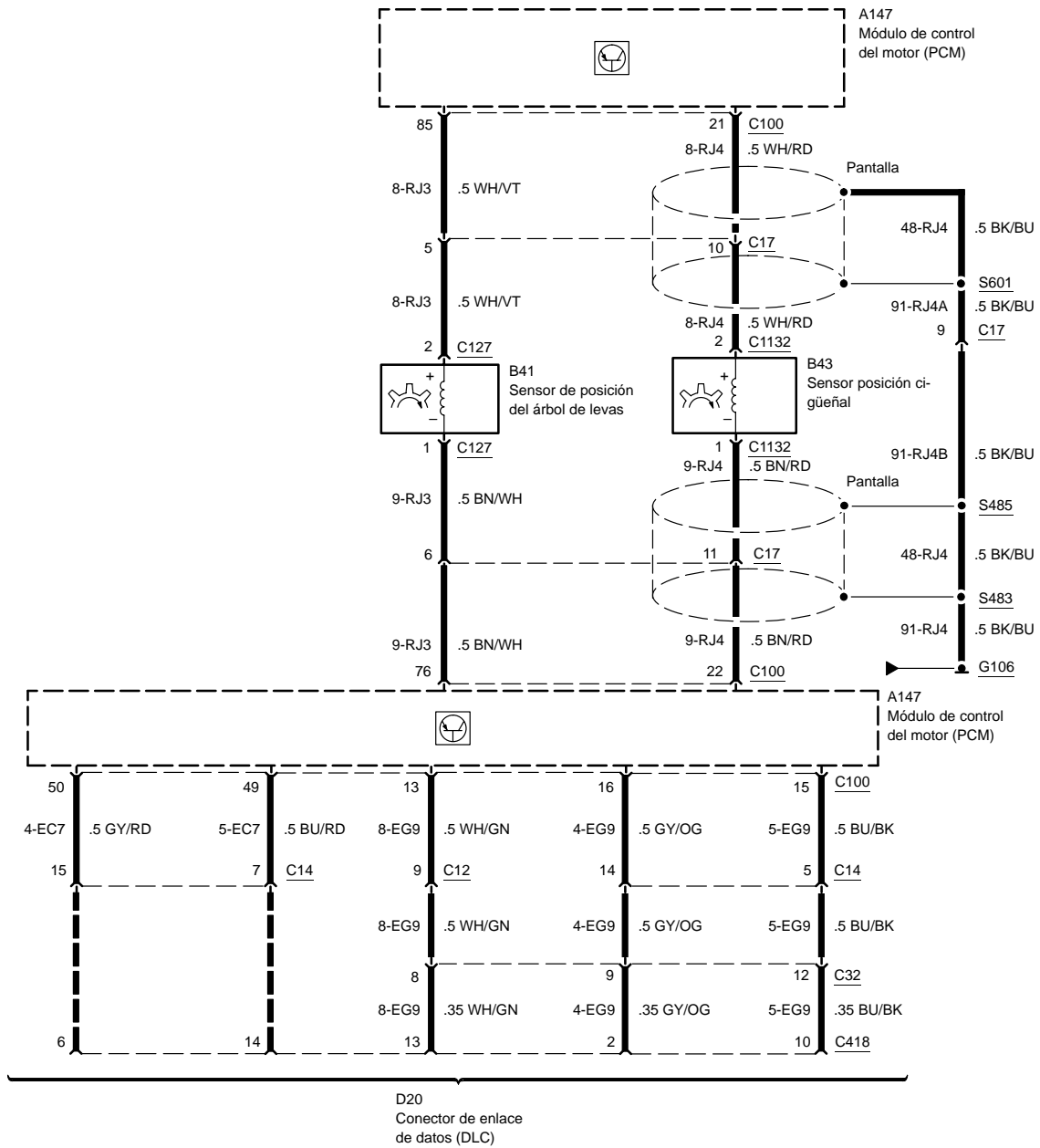


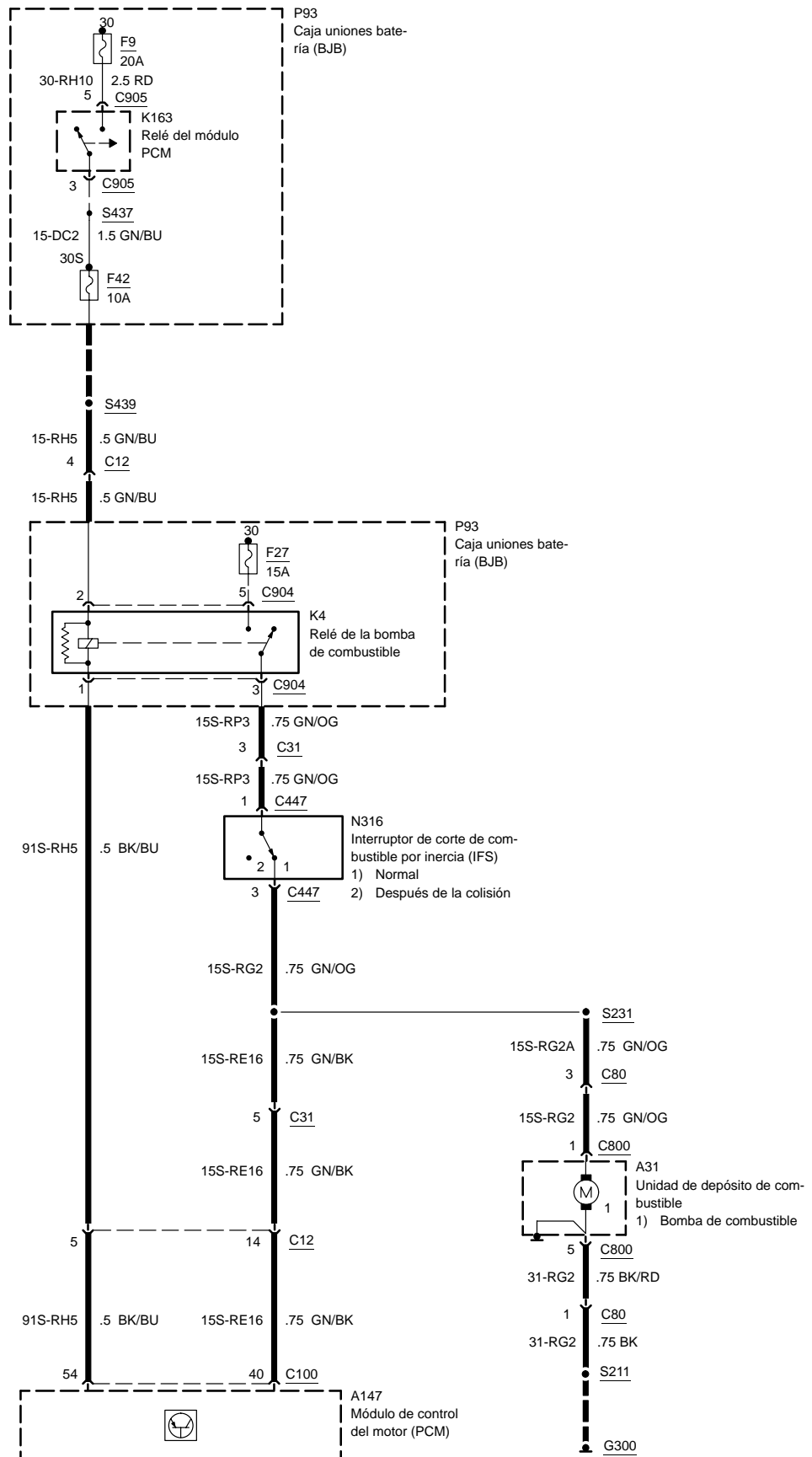


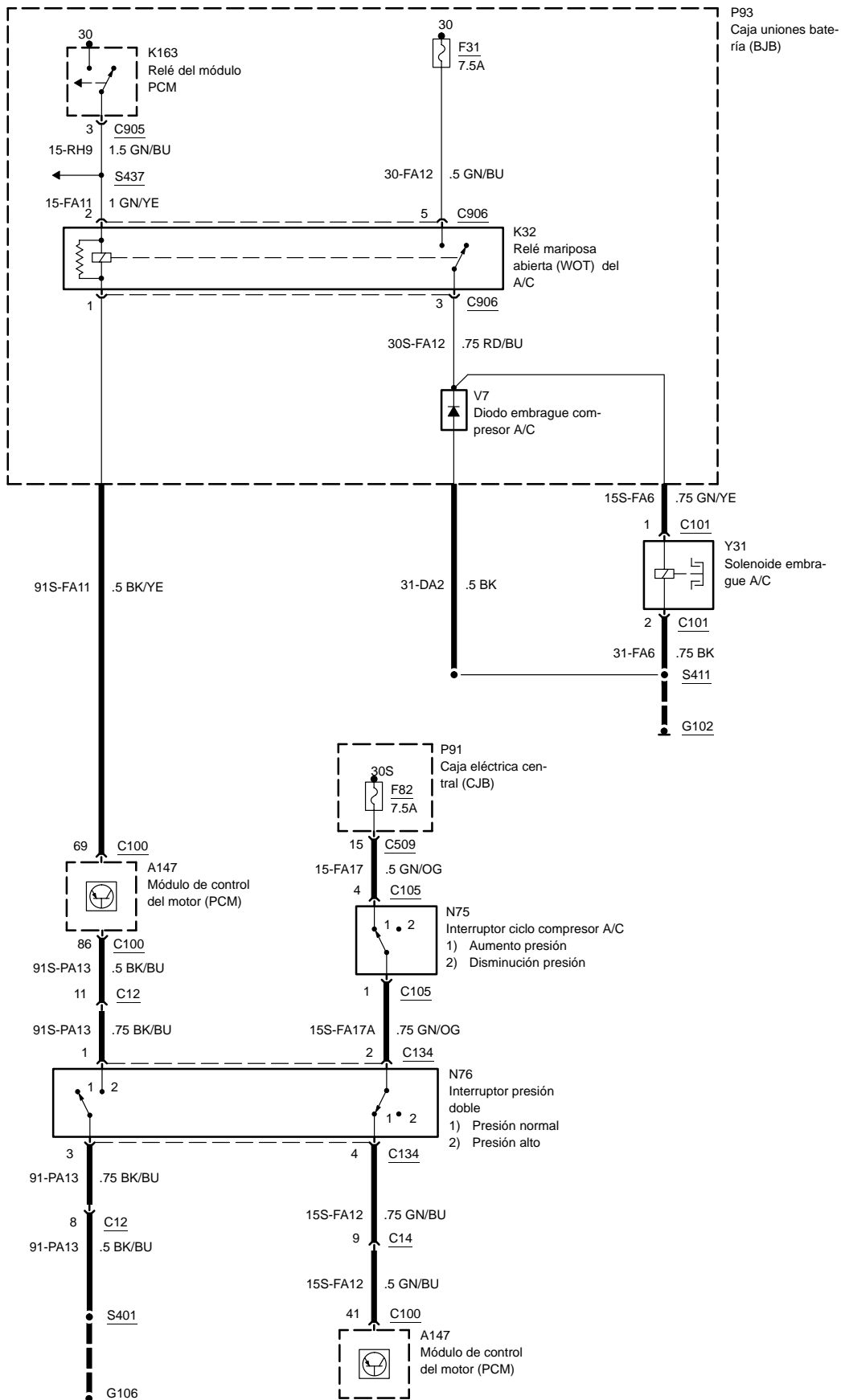


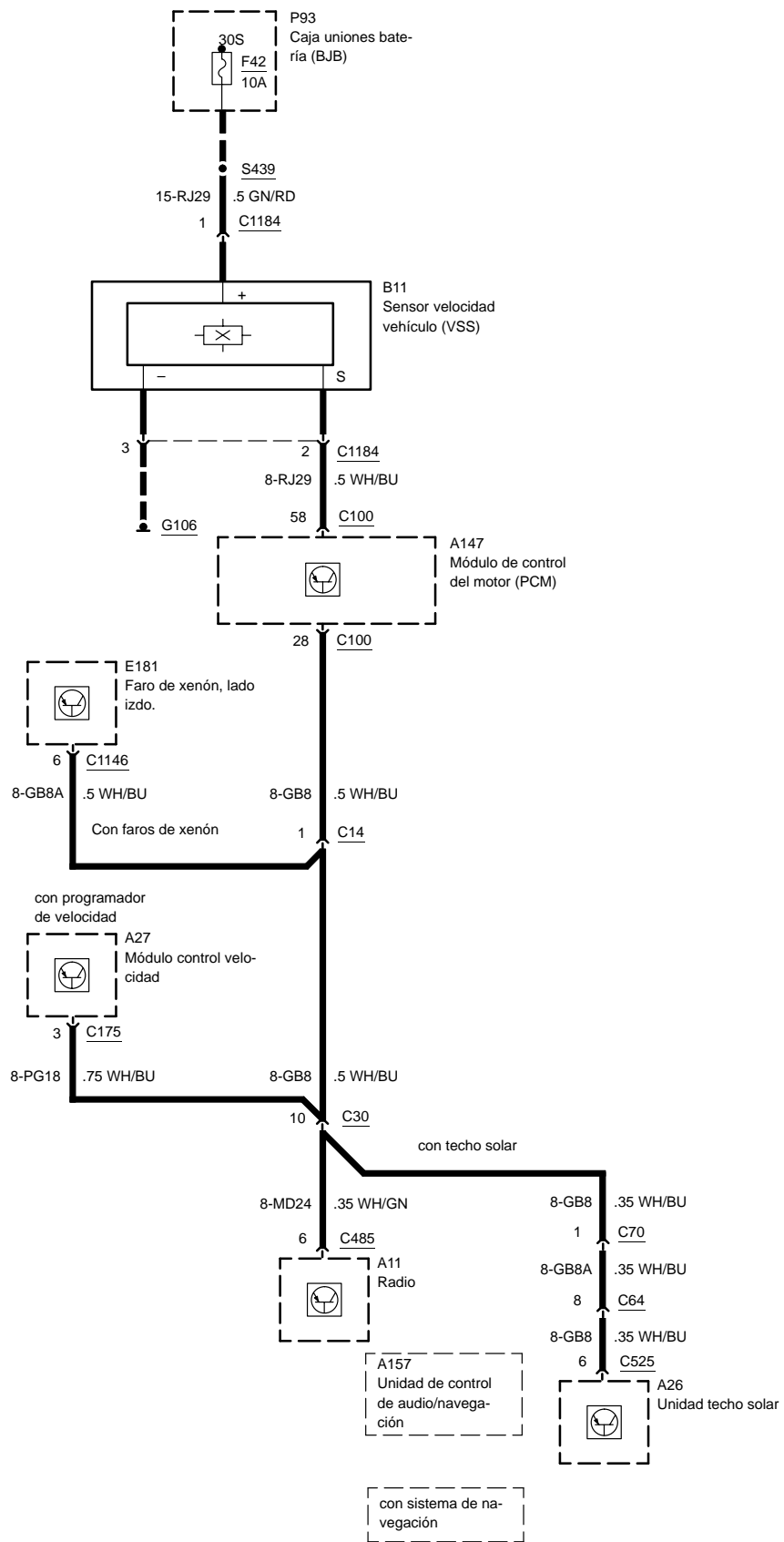






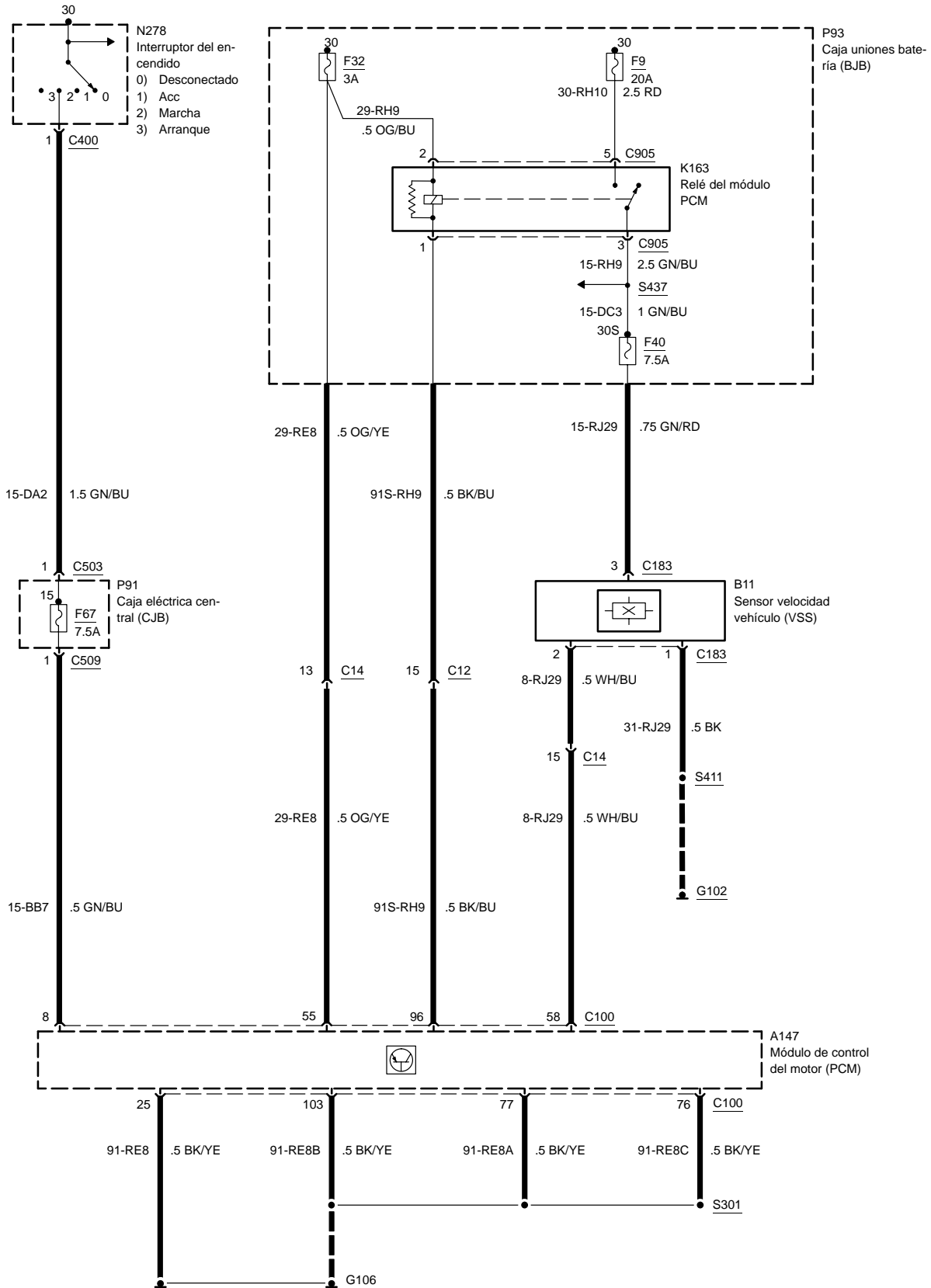






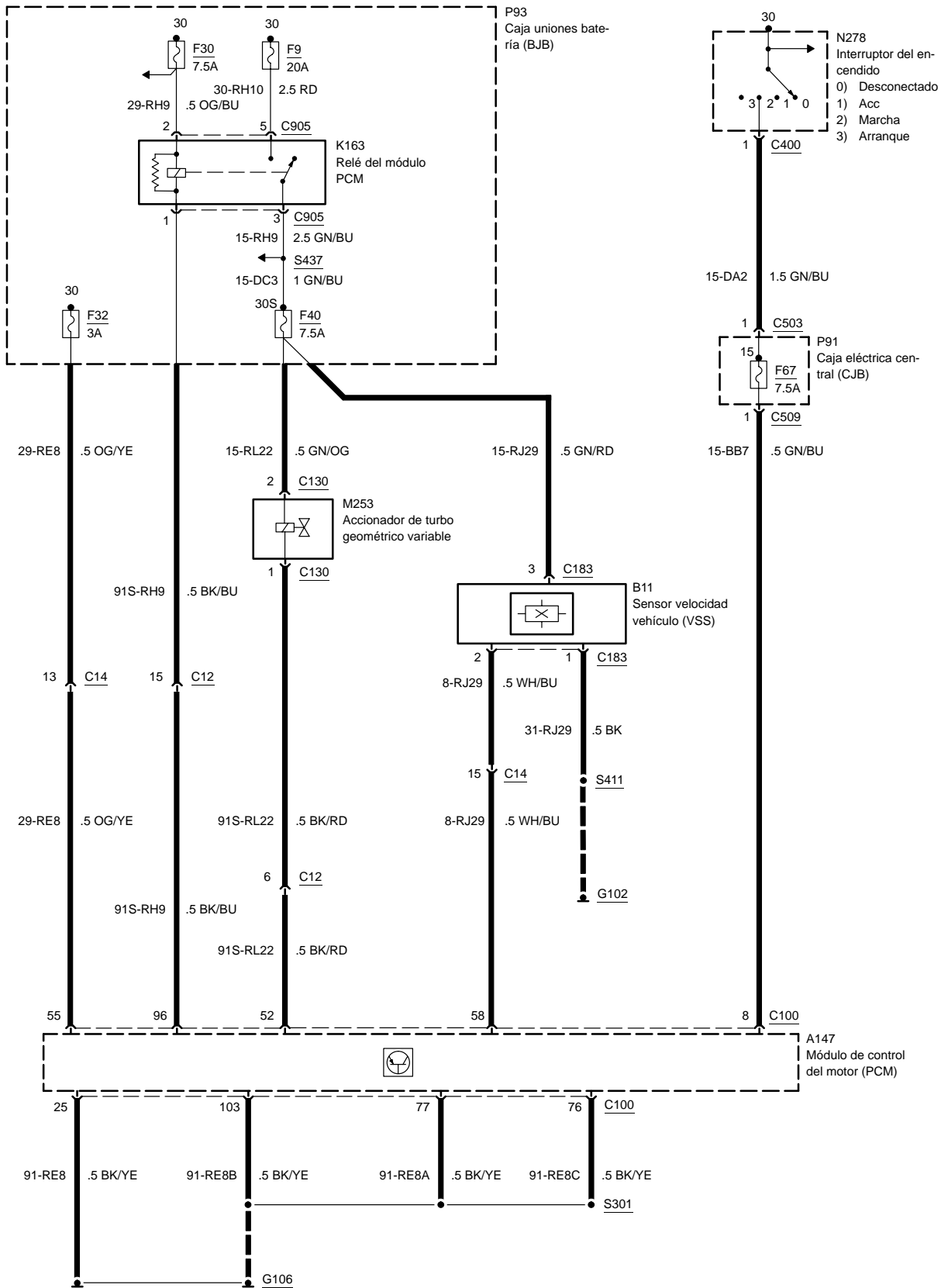
90 CV

-1



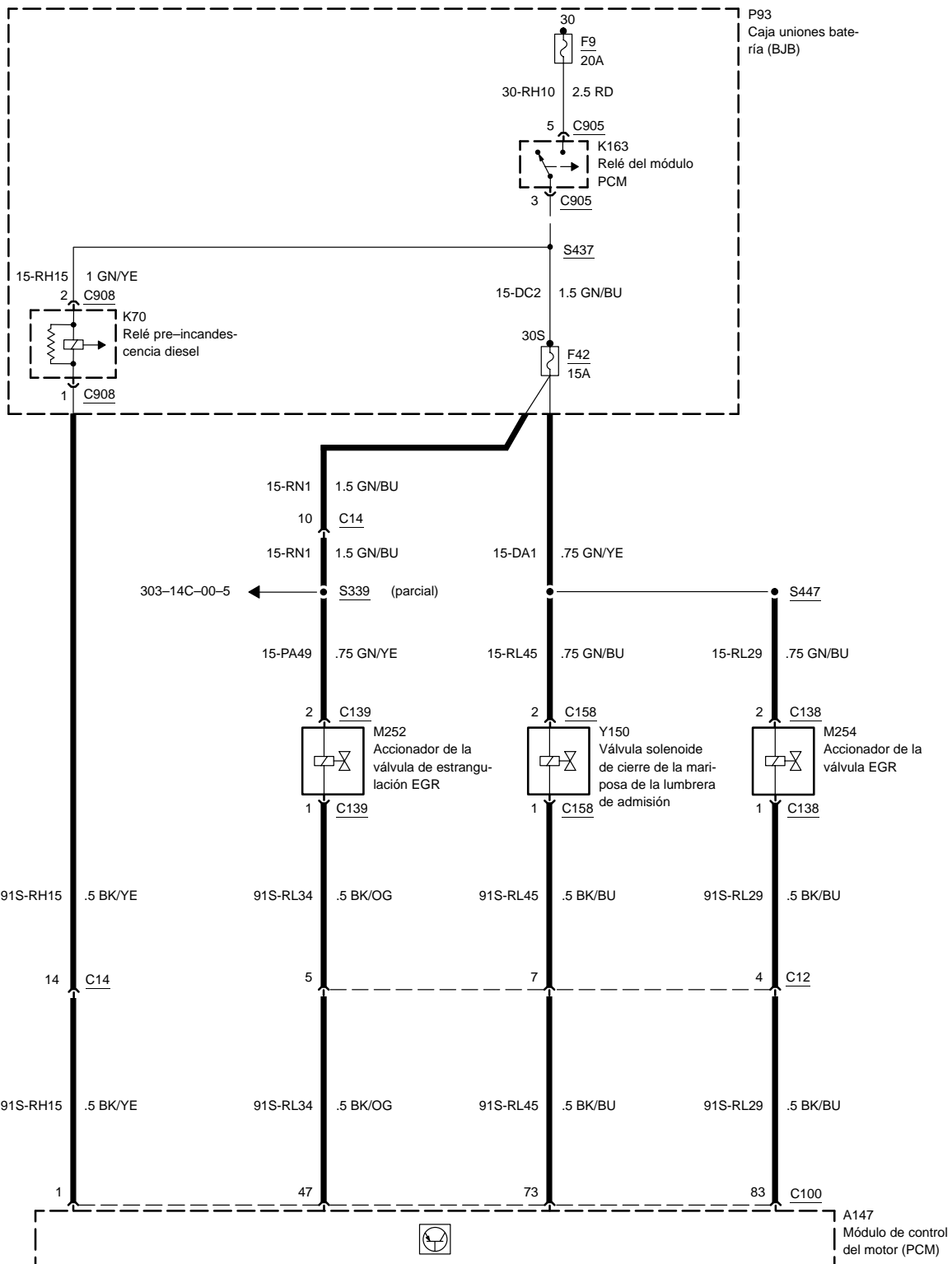


115 CV

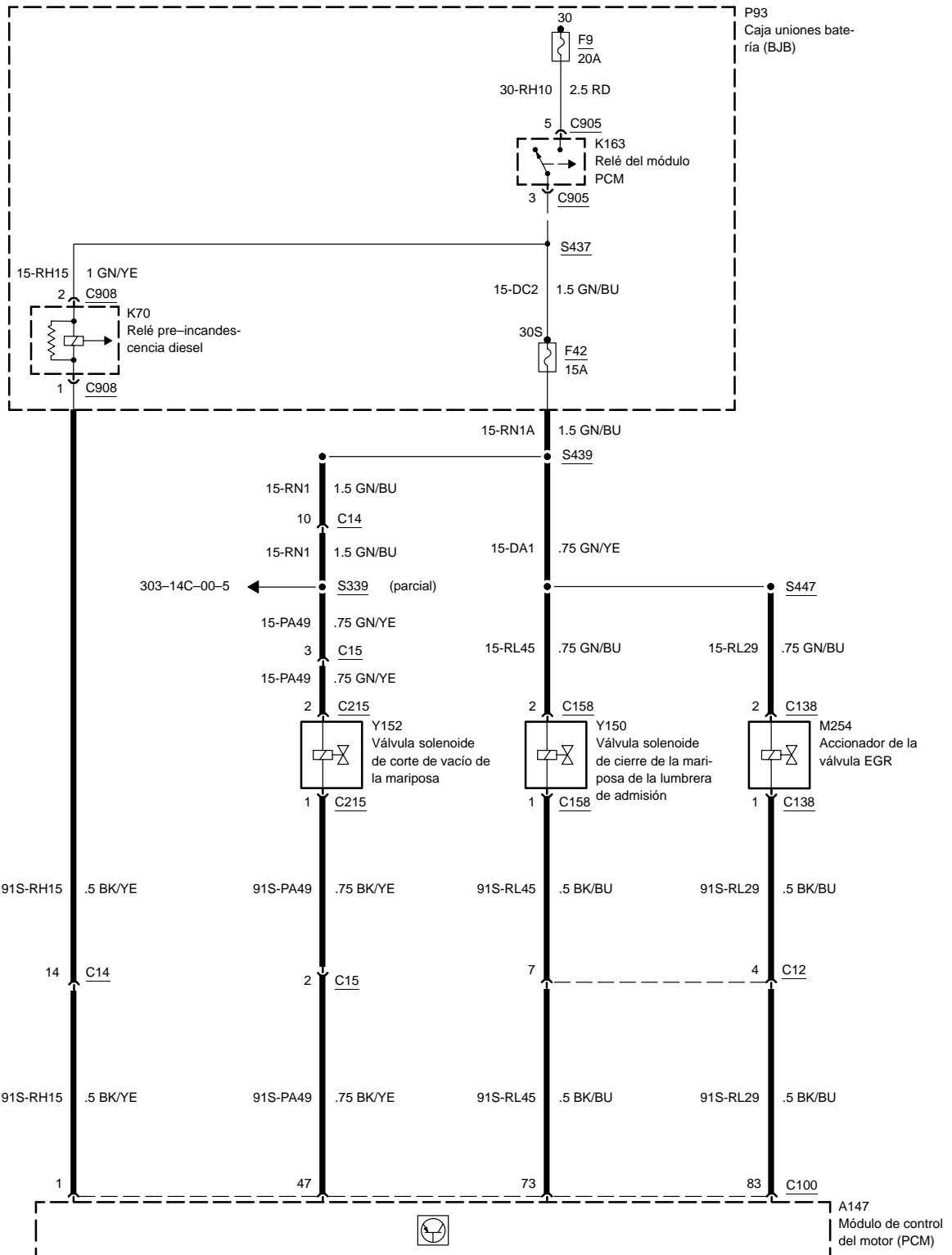


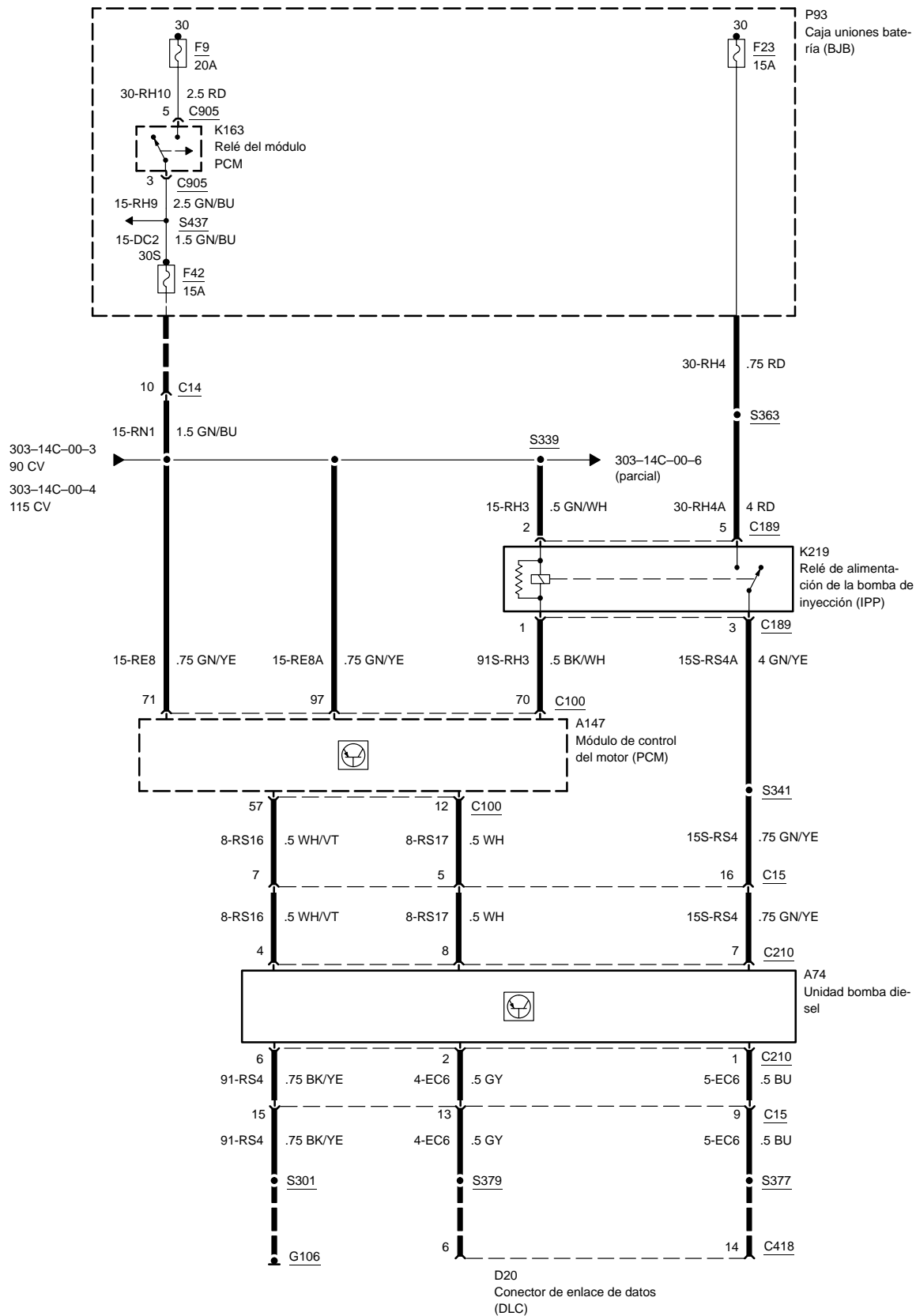
90 CV

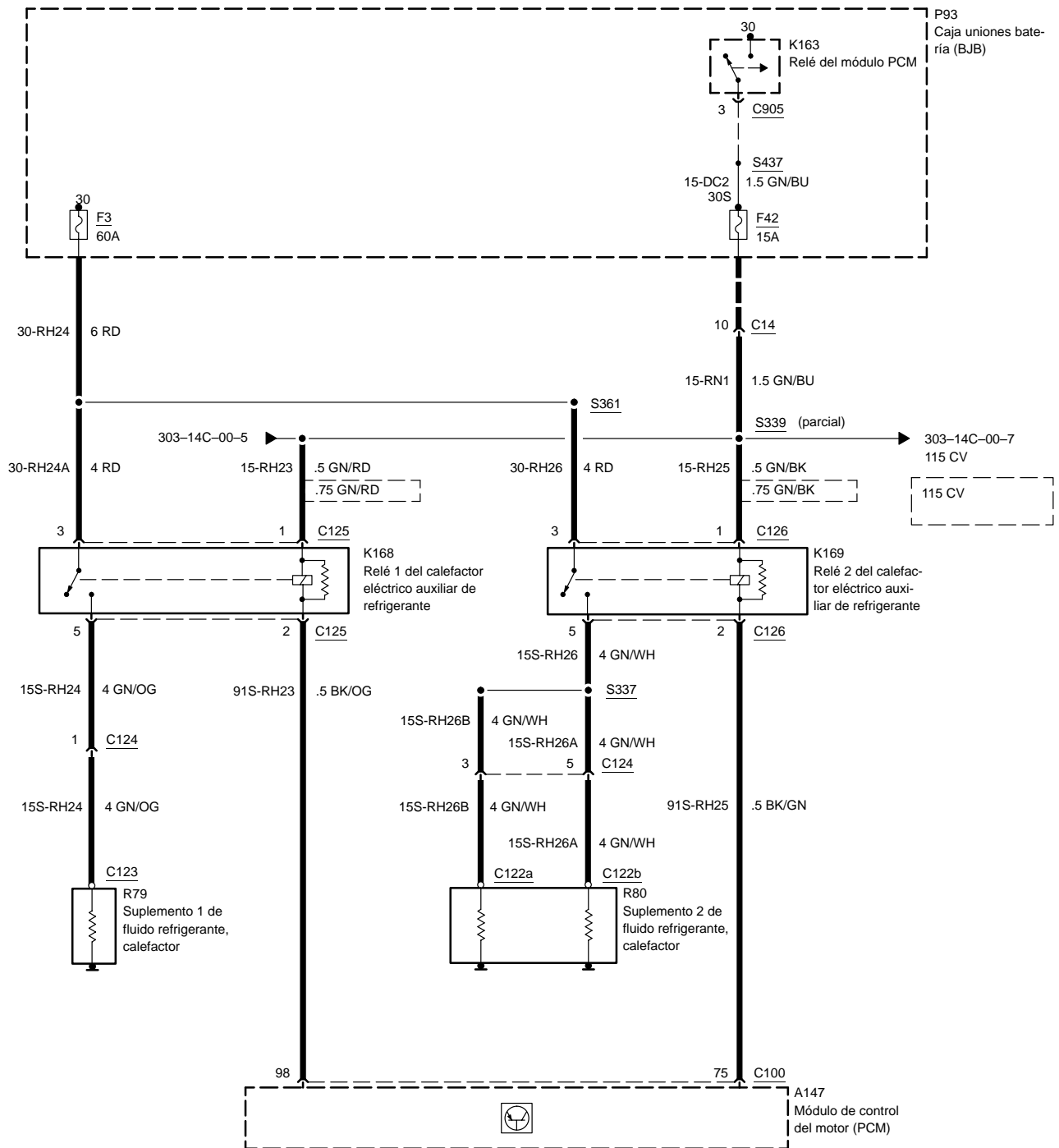
-3



115 CV

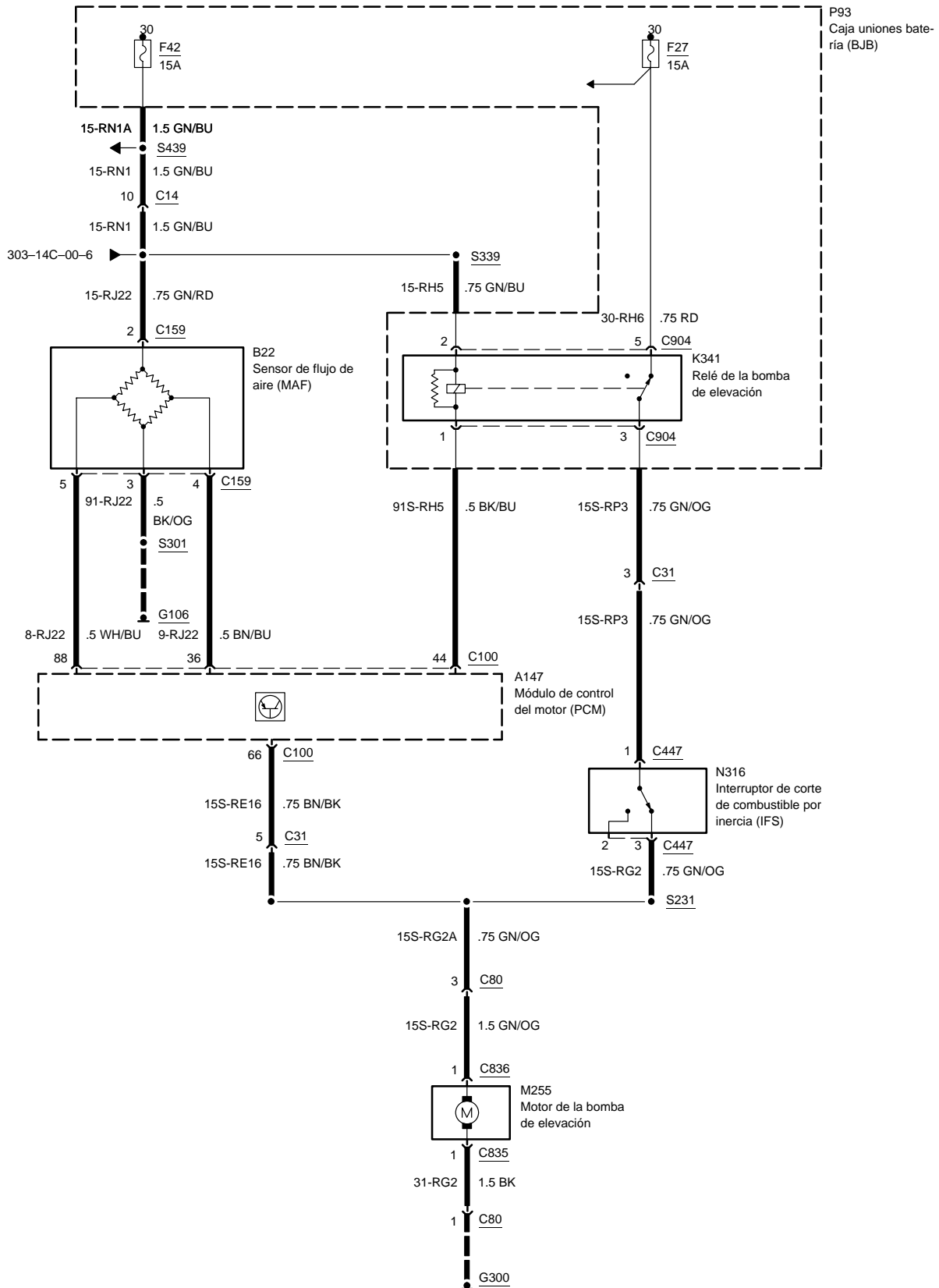


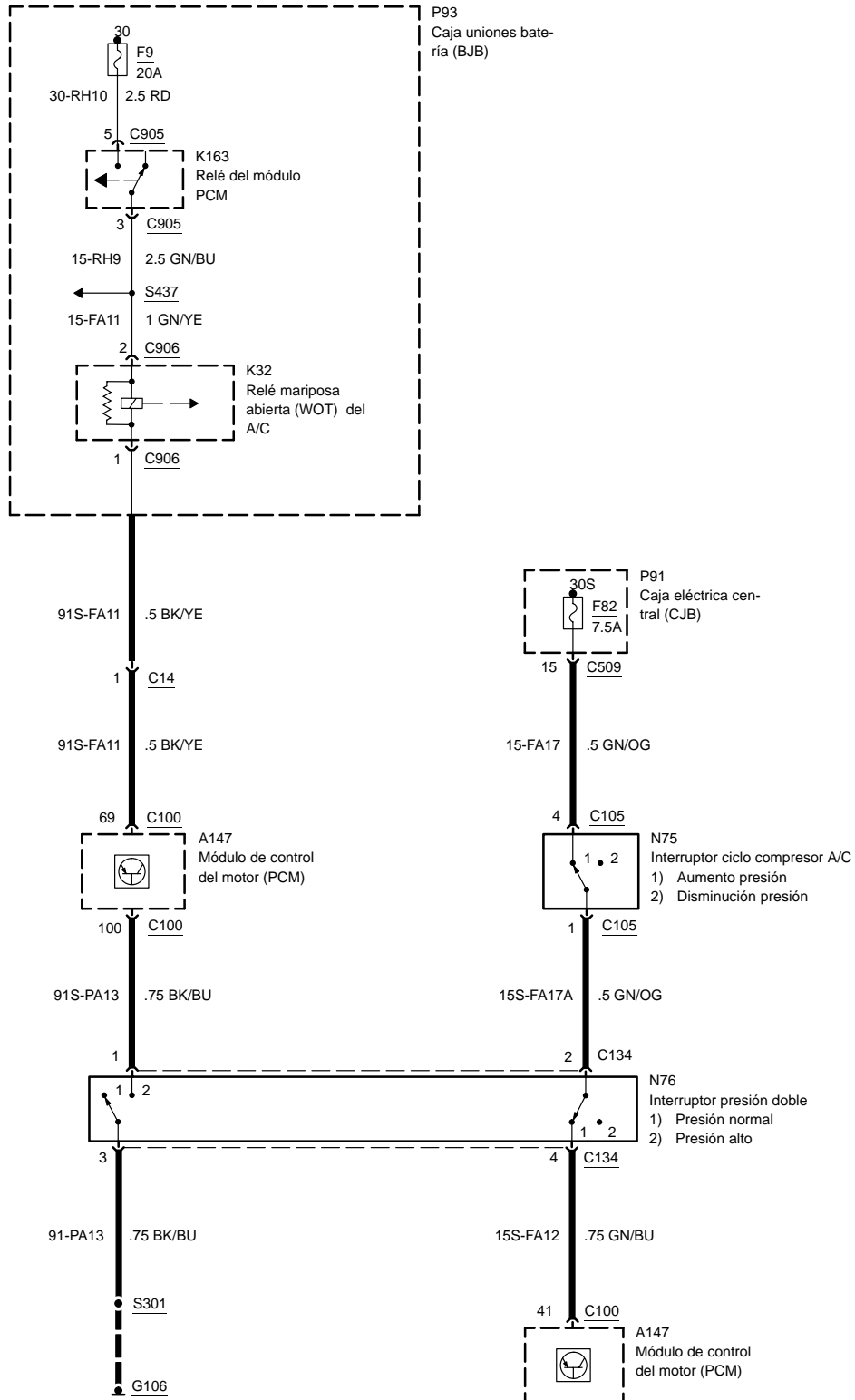


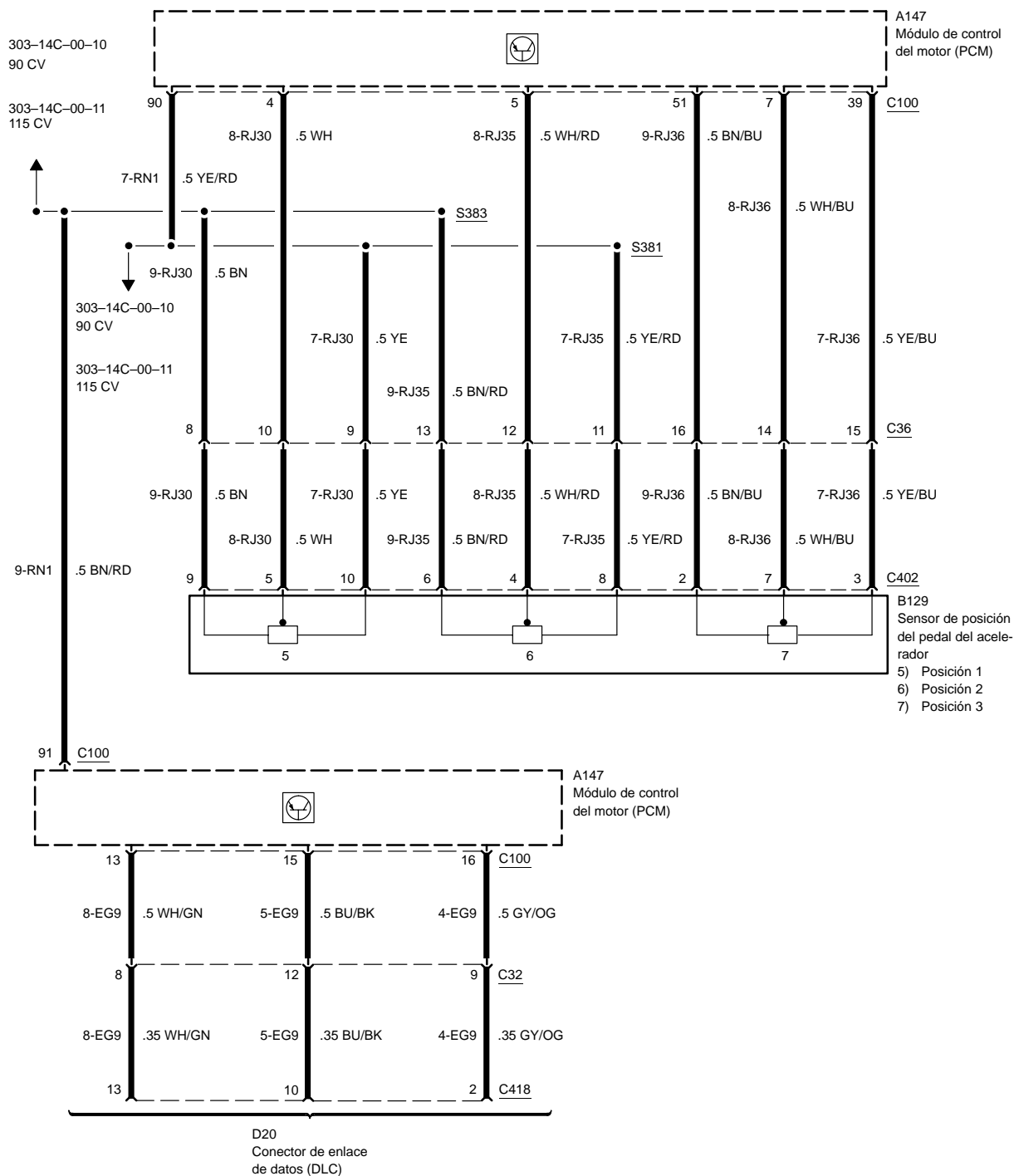


115 CV

-7

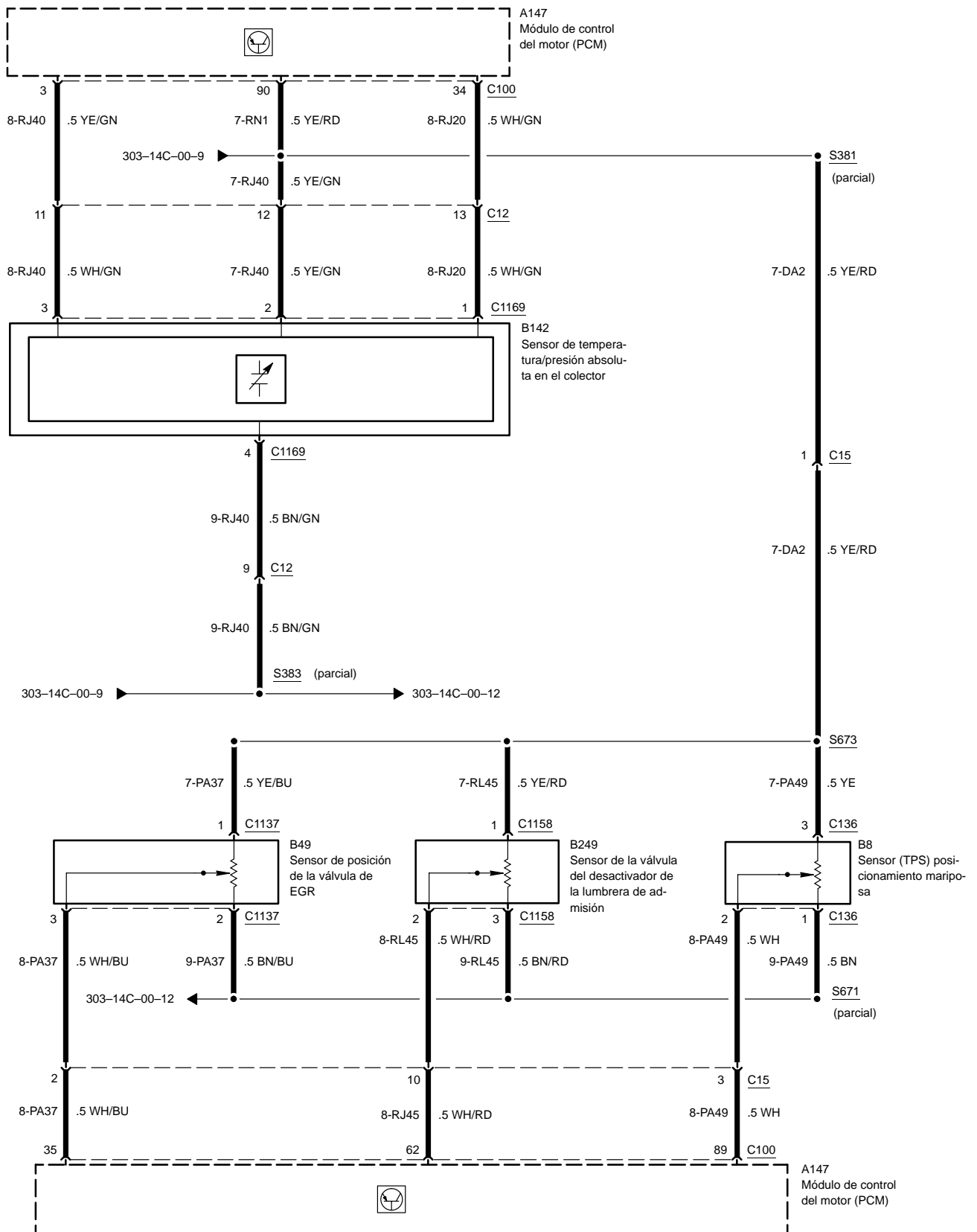




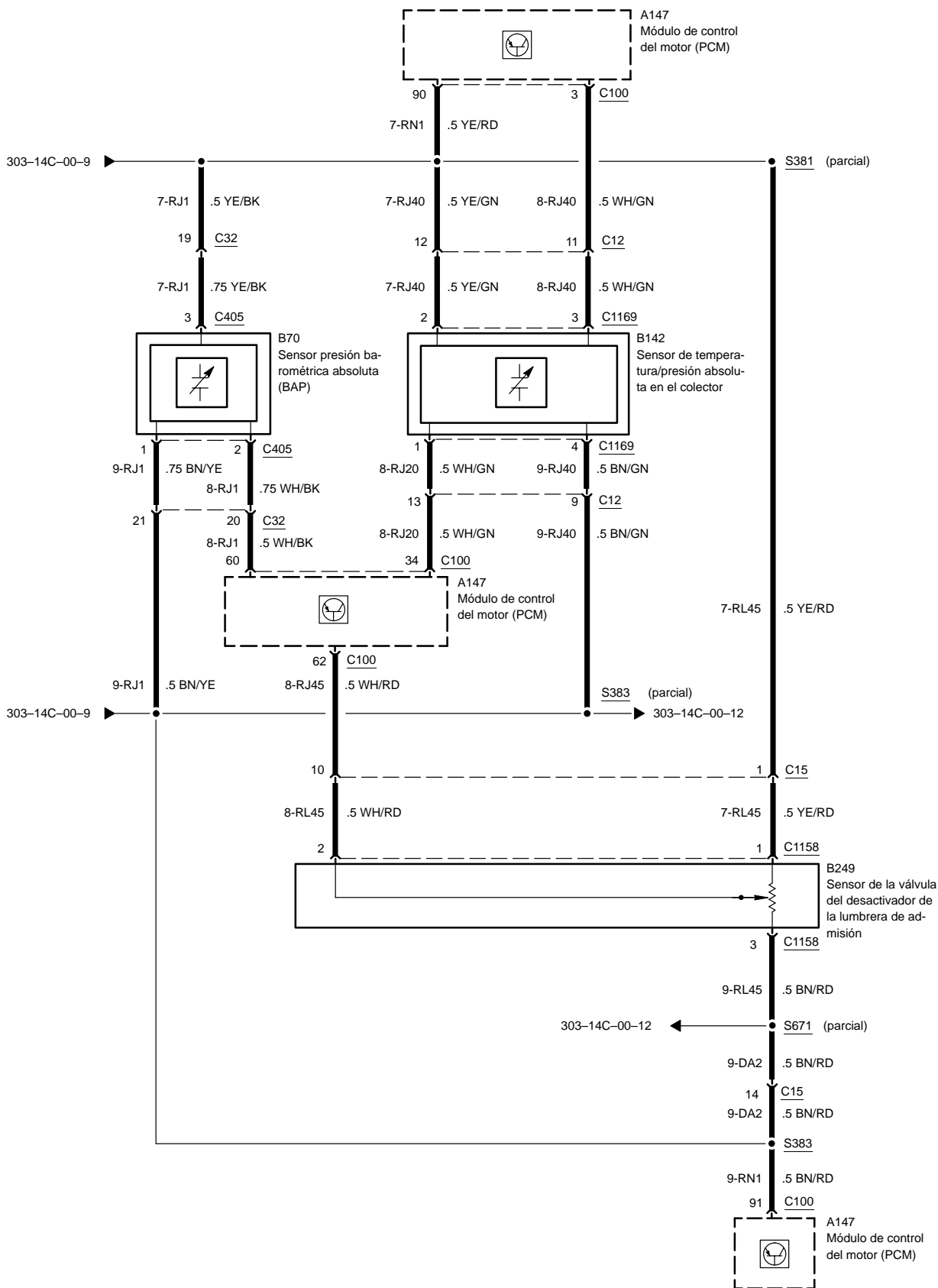


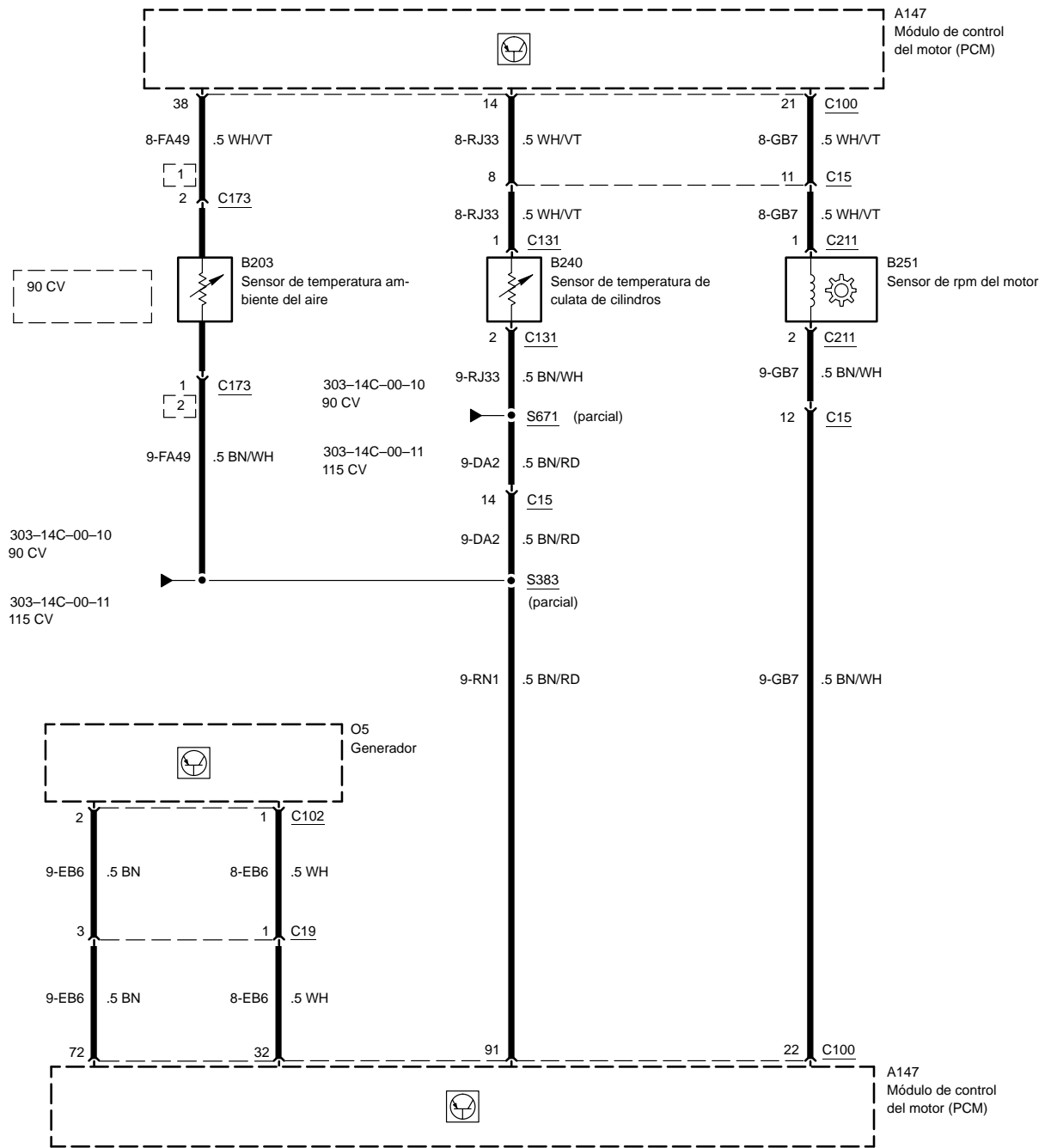


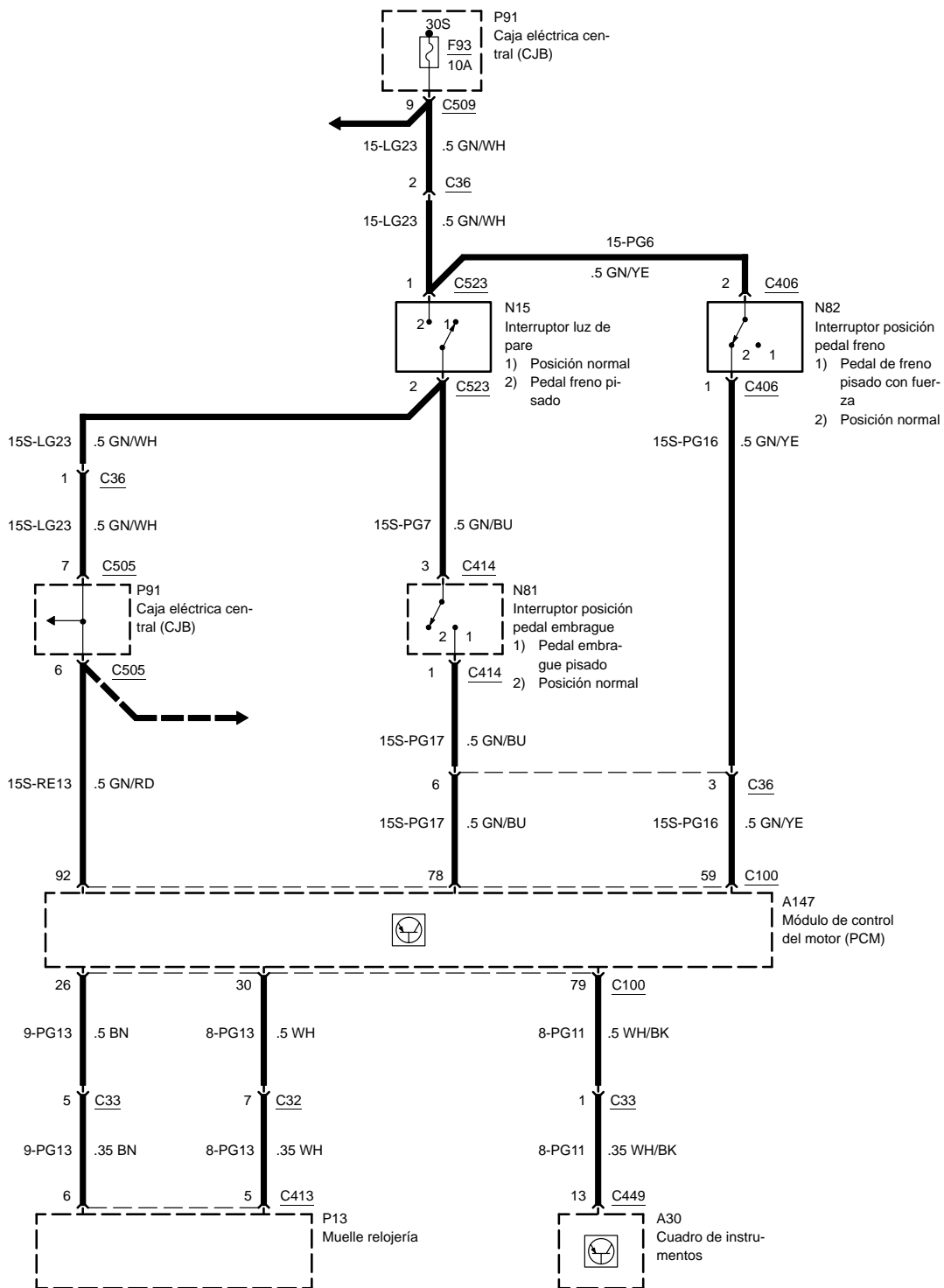
90 CV

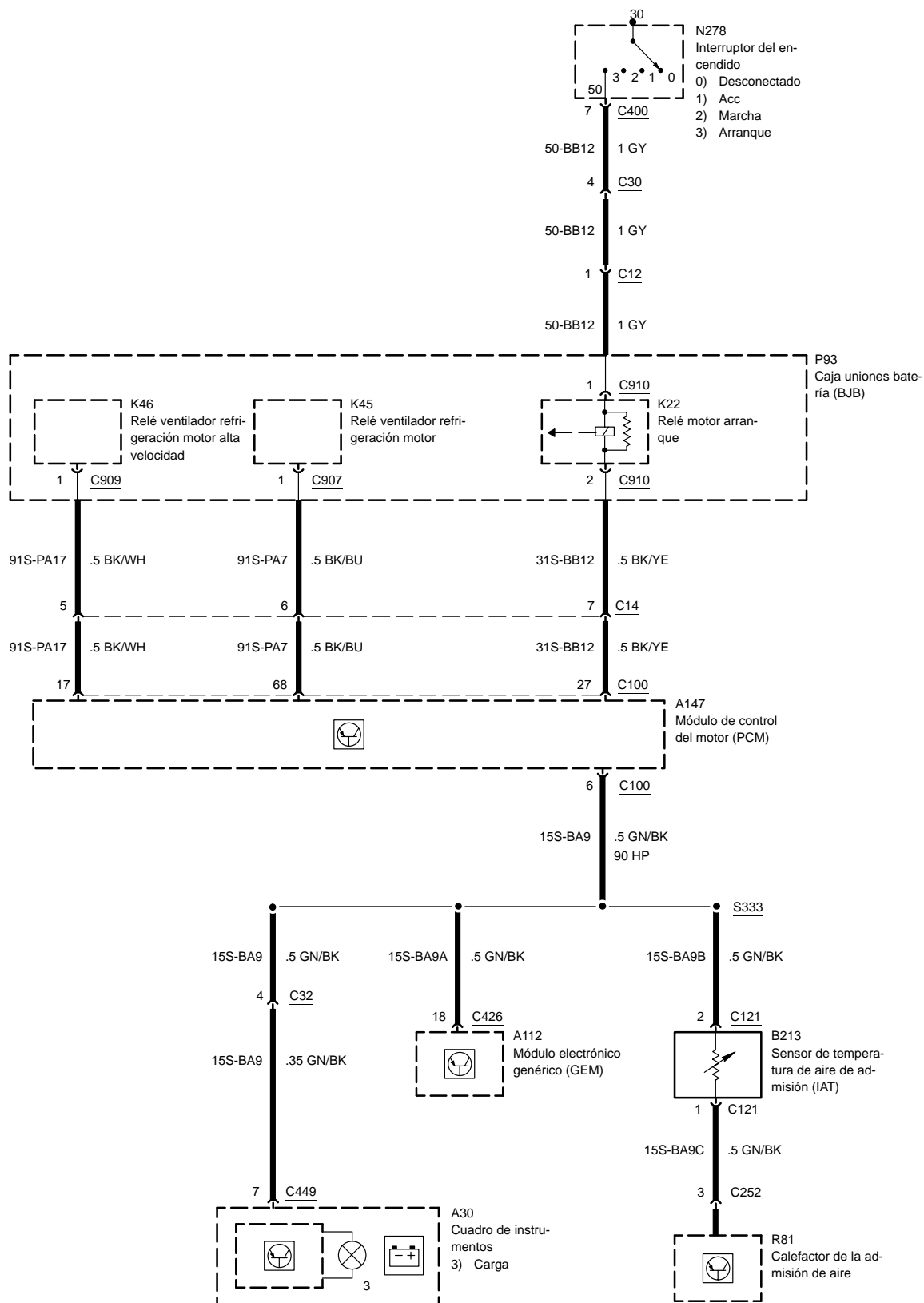


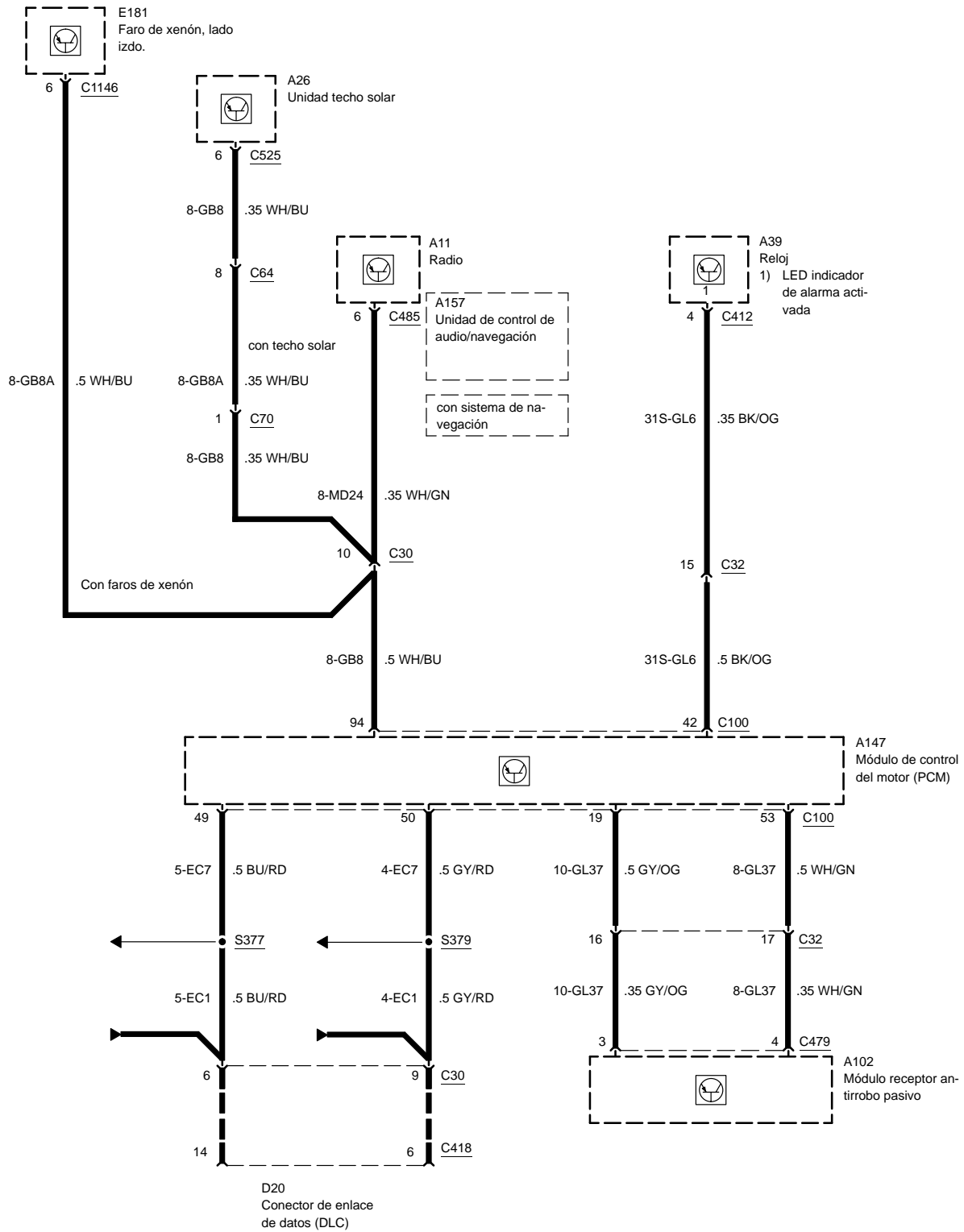
115 CV



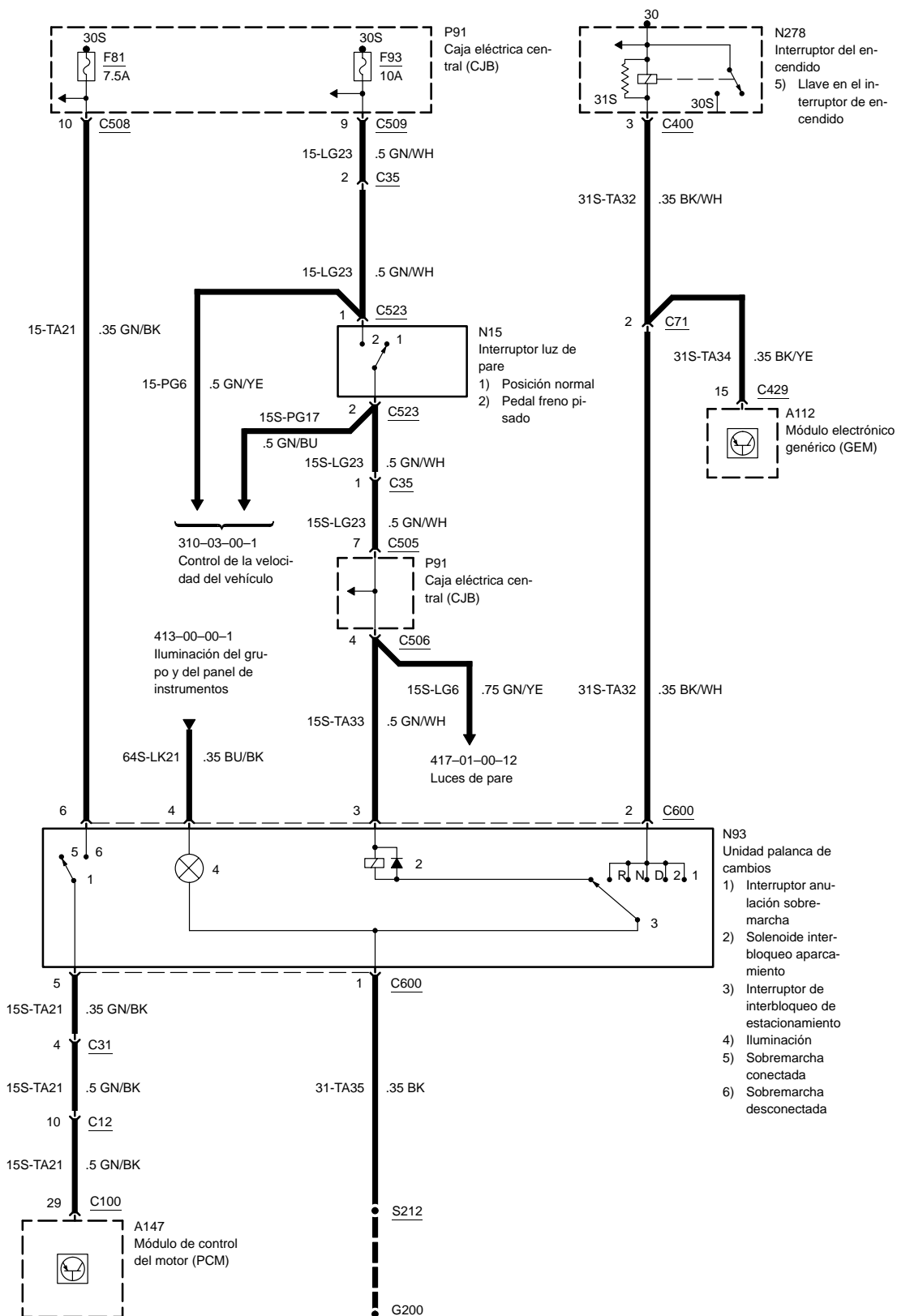




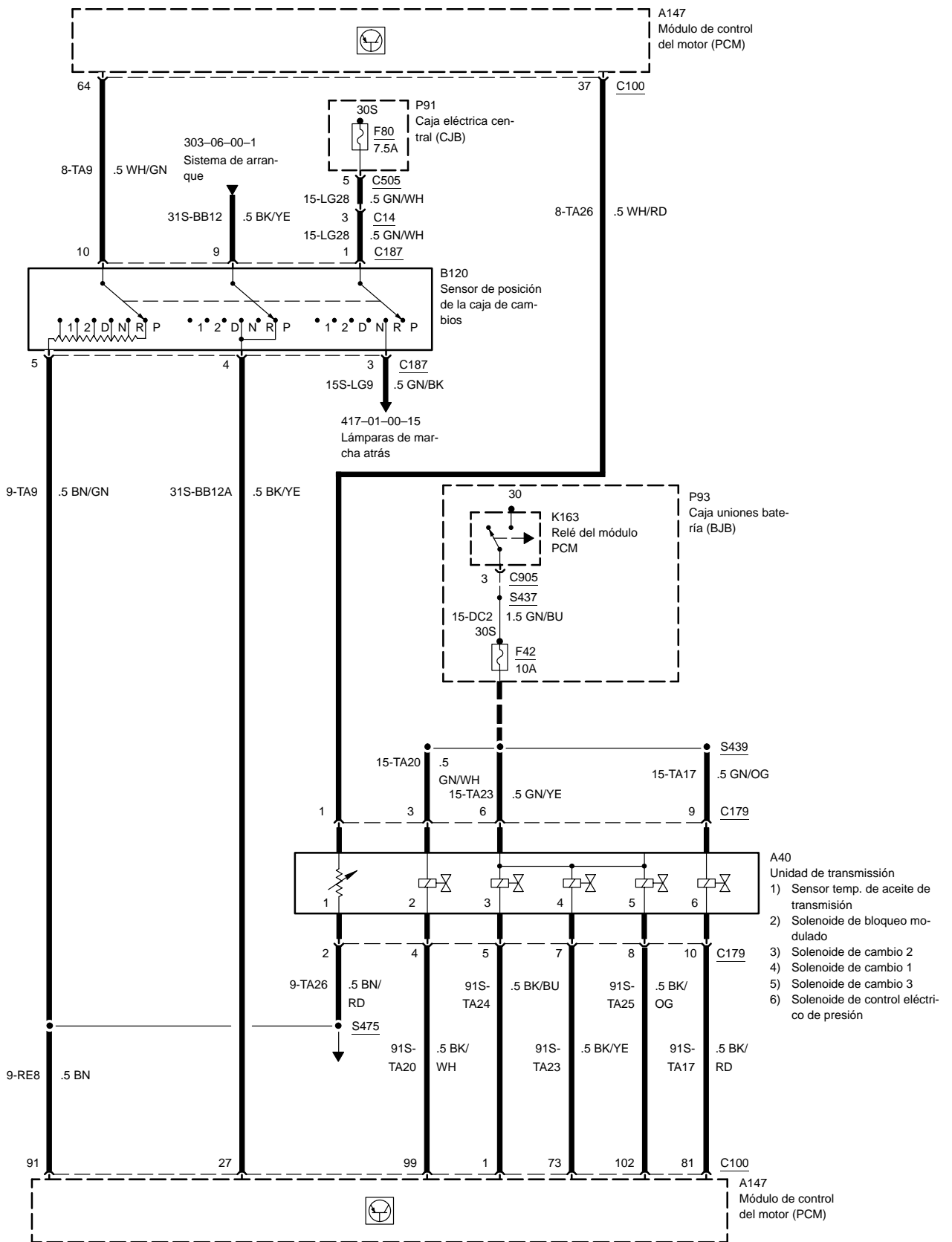






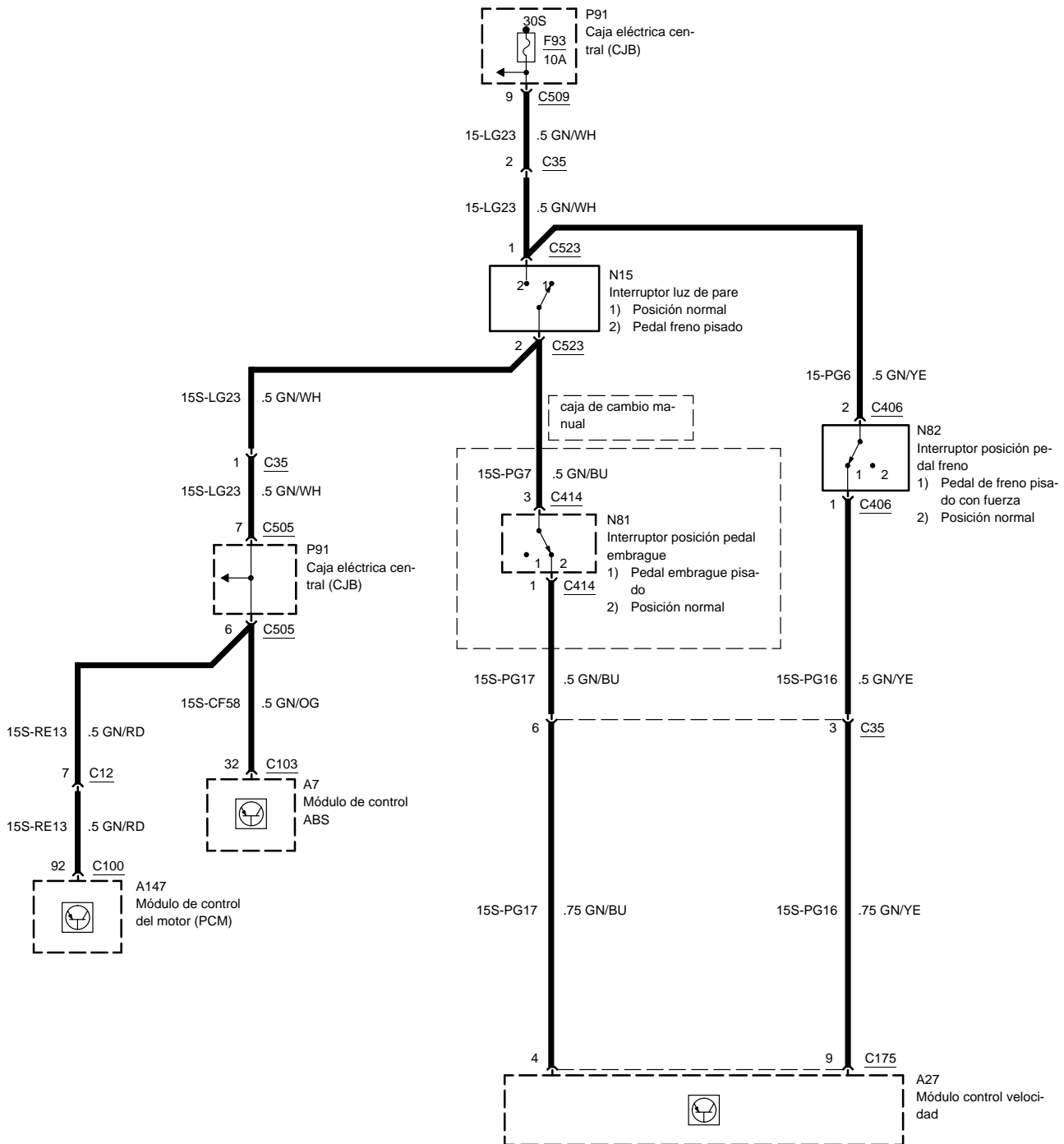




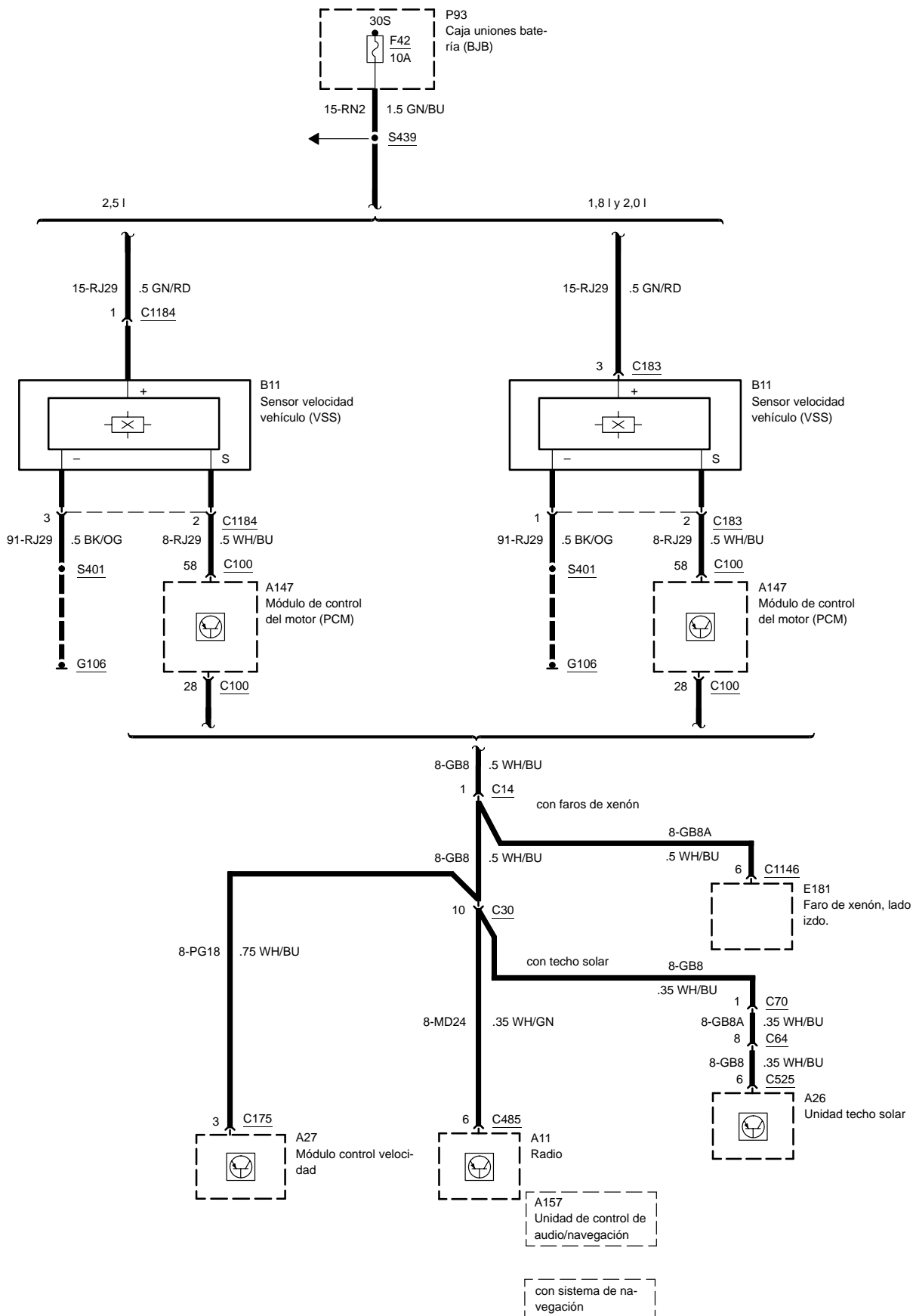


Motores de gasolina

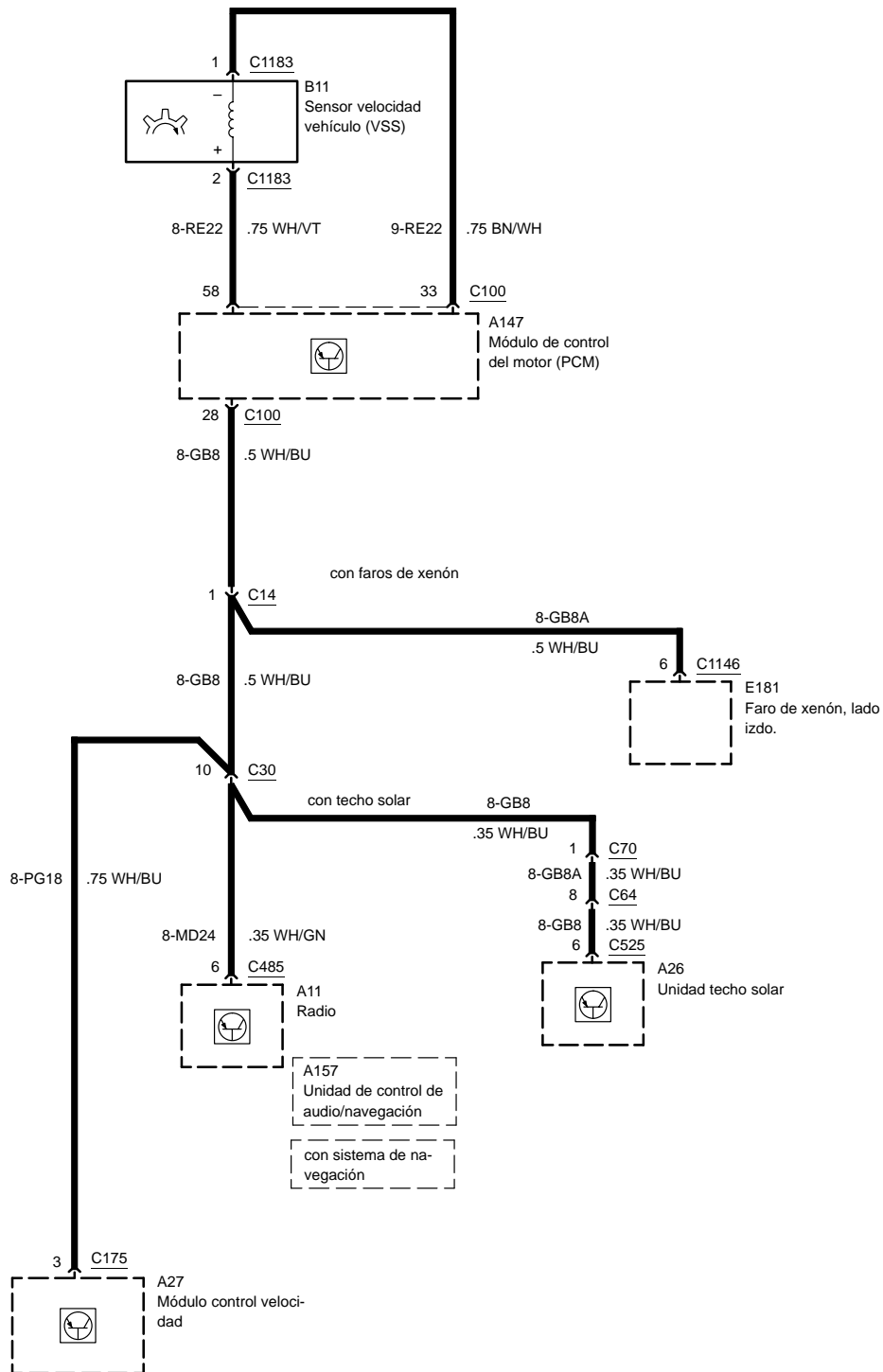
-1



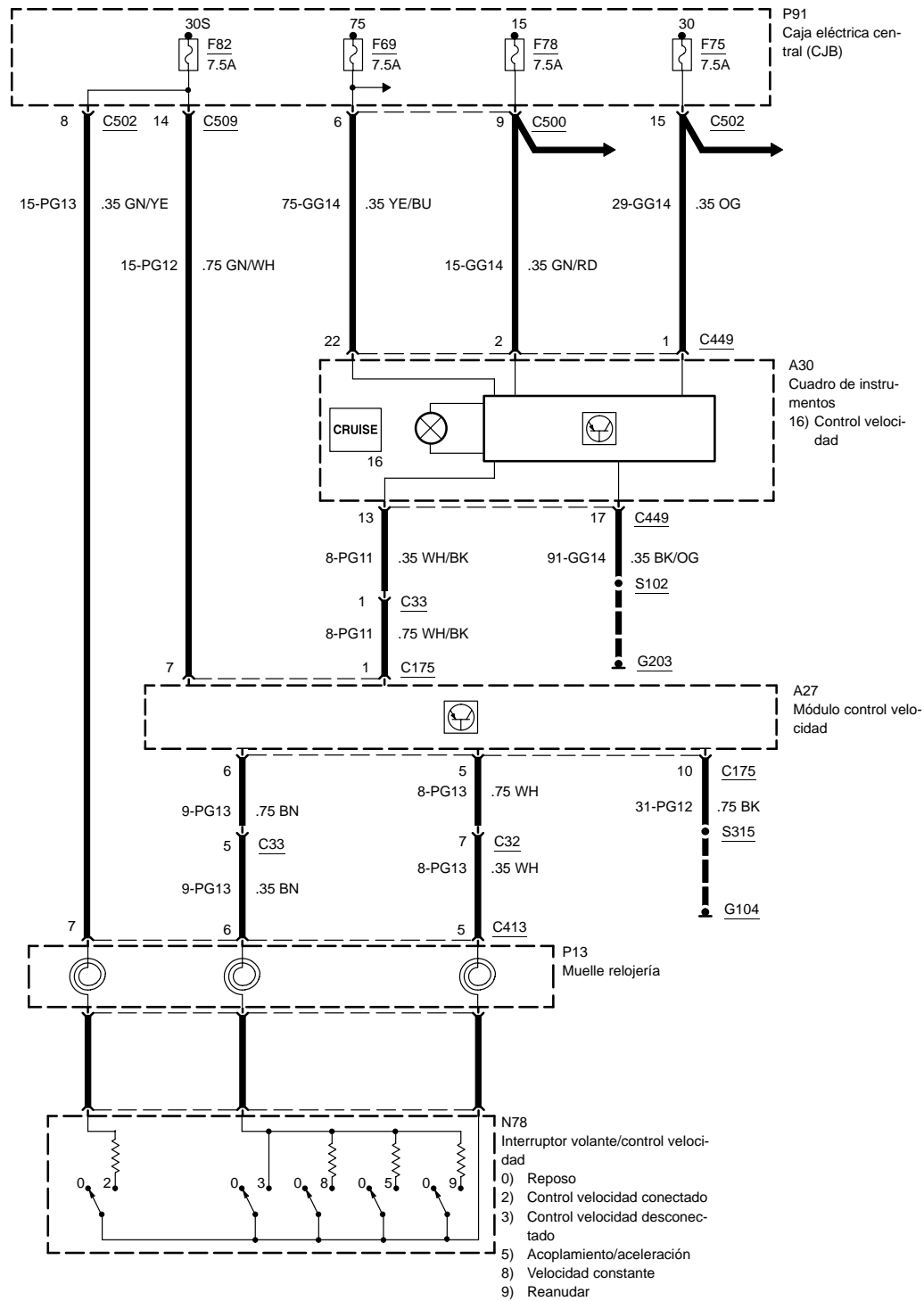
### 2,5 l, 1,8 l y 2,0 l caja de cambio manual



1,8 l y 2,0 l Transmisión automática

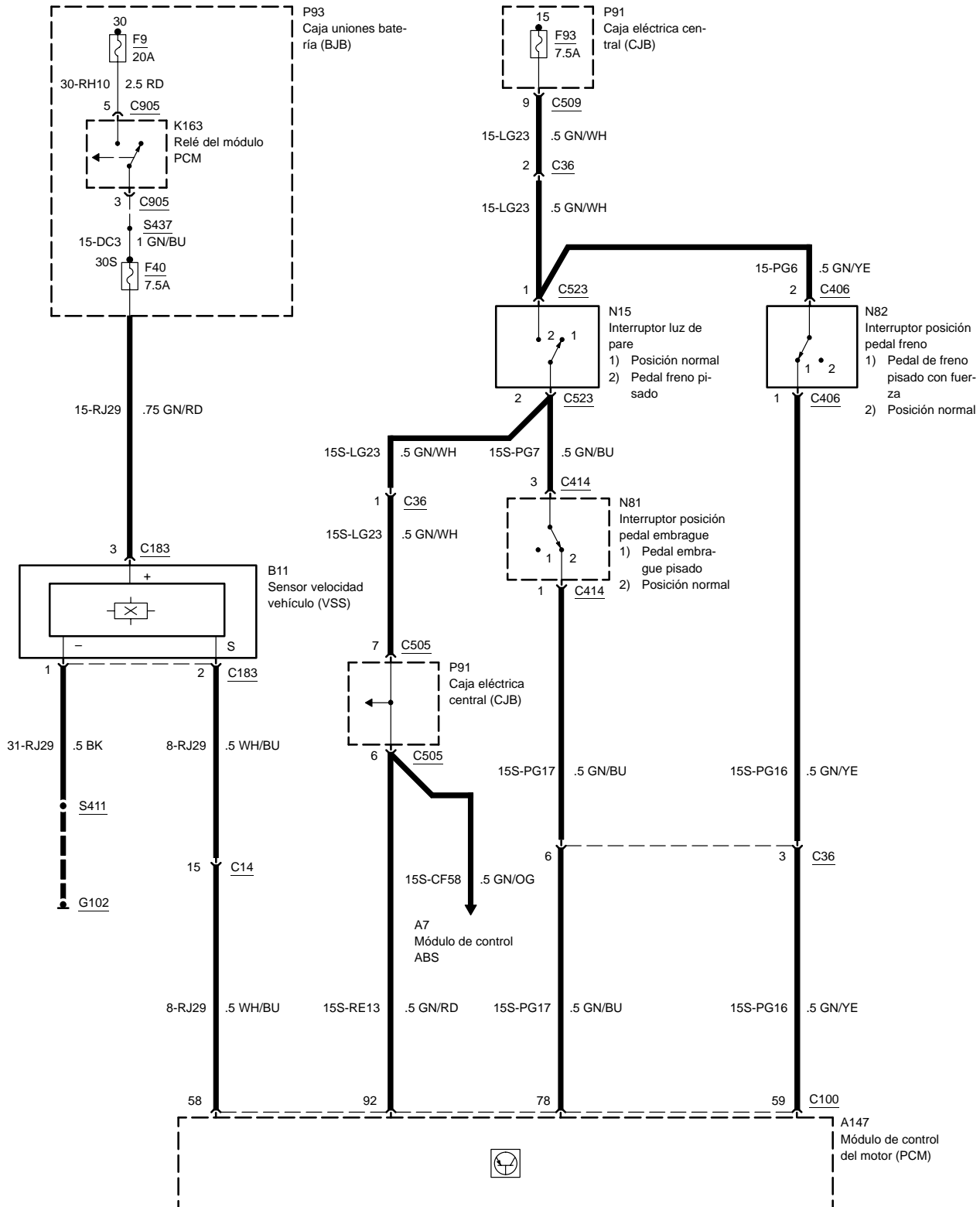


Motores de gasolina

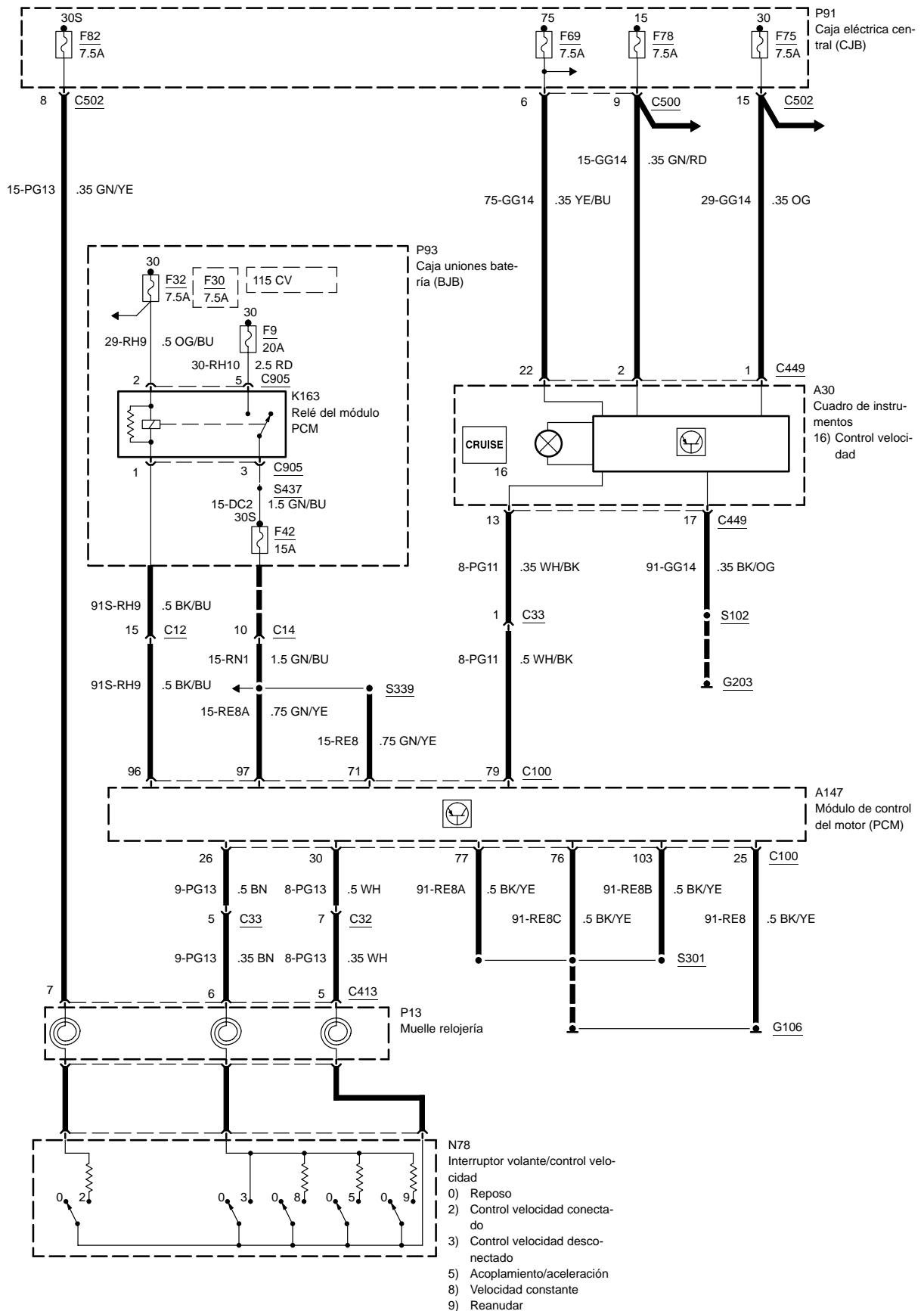


Diesel 2,0 I

-5



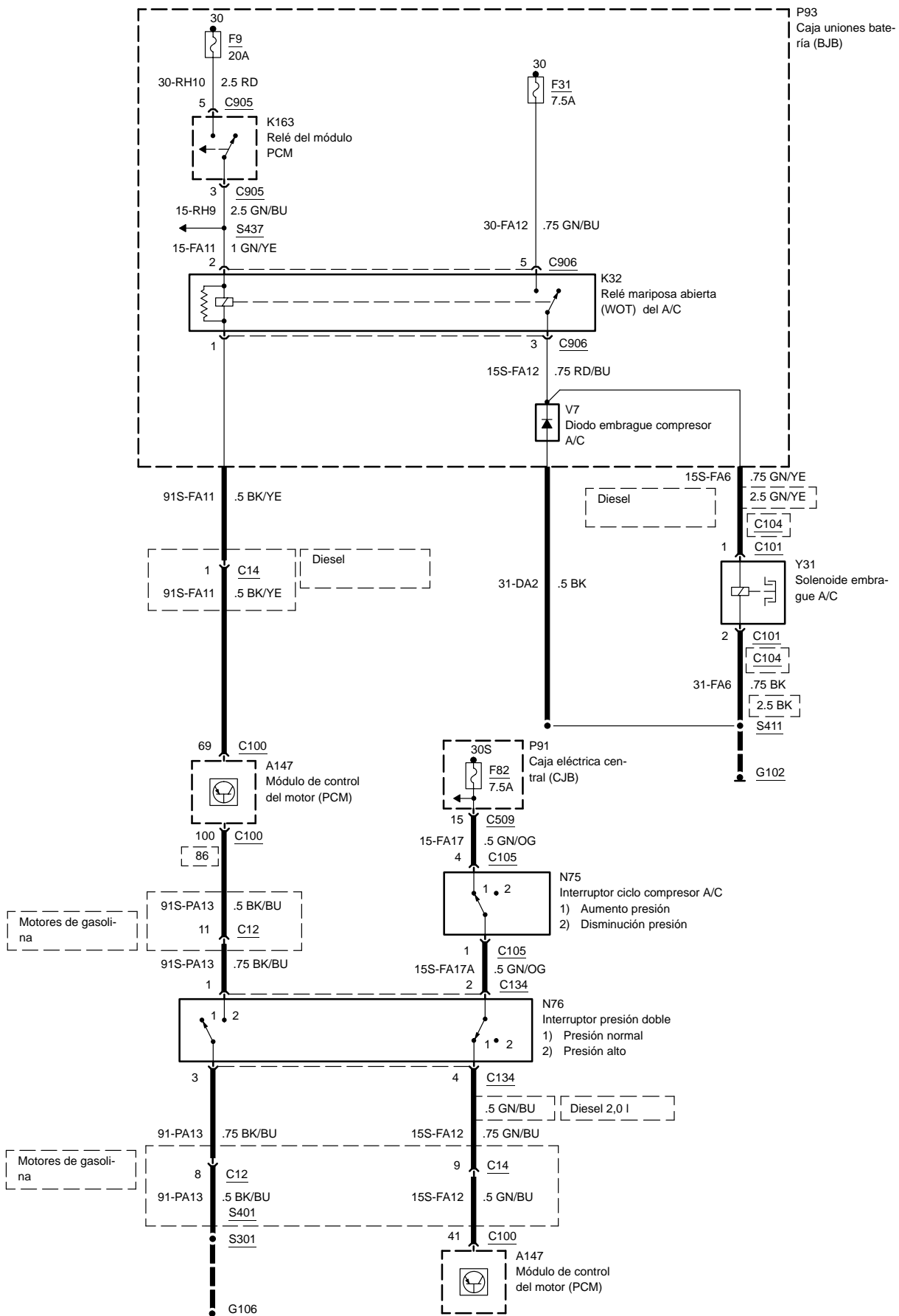
Diesel 2,0 I



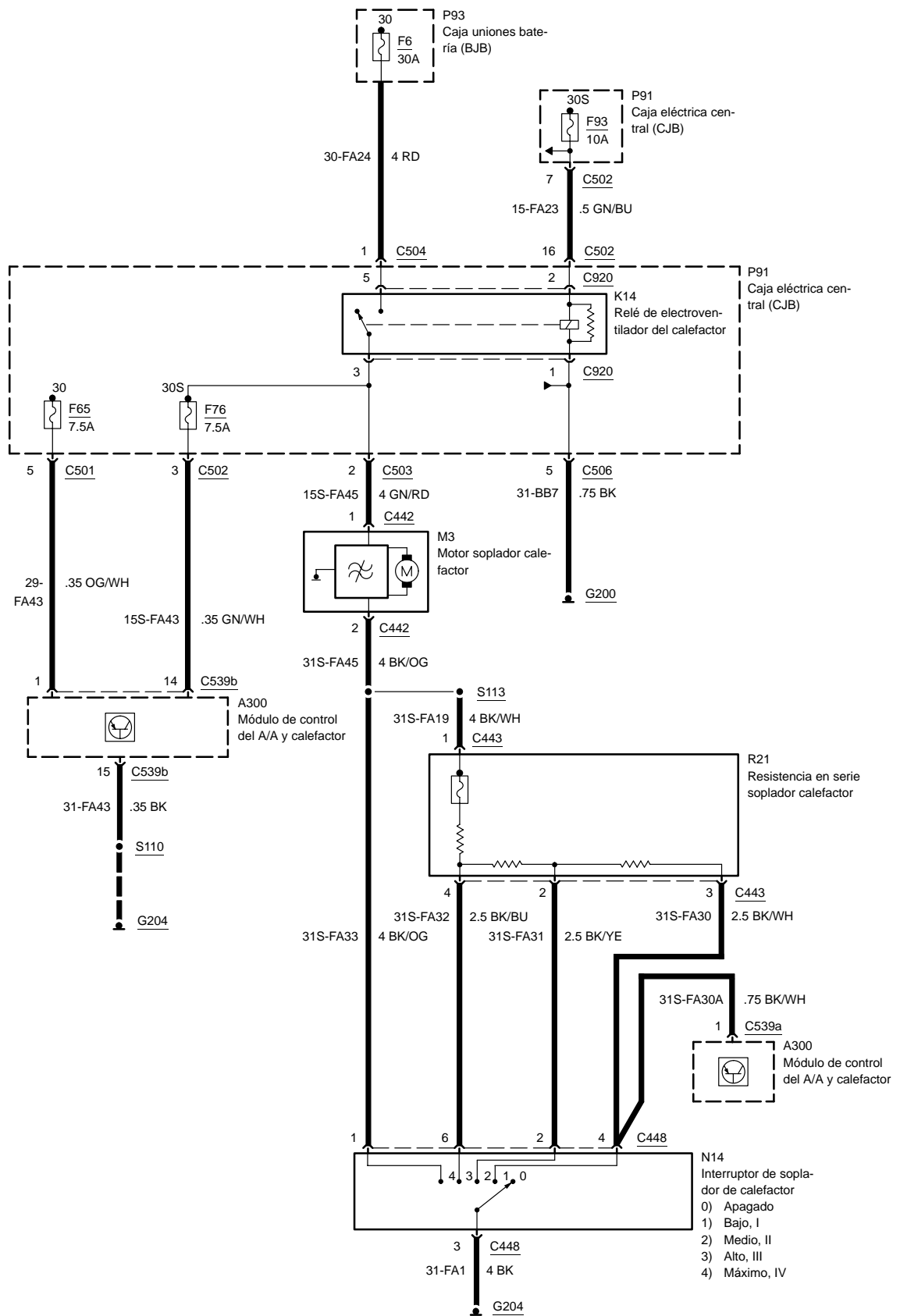






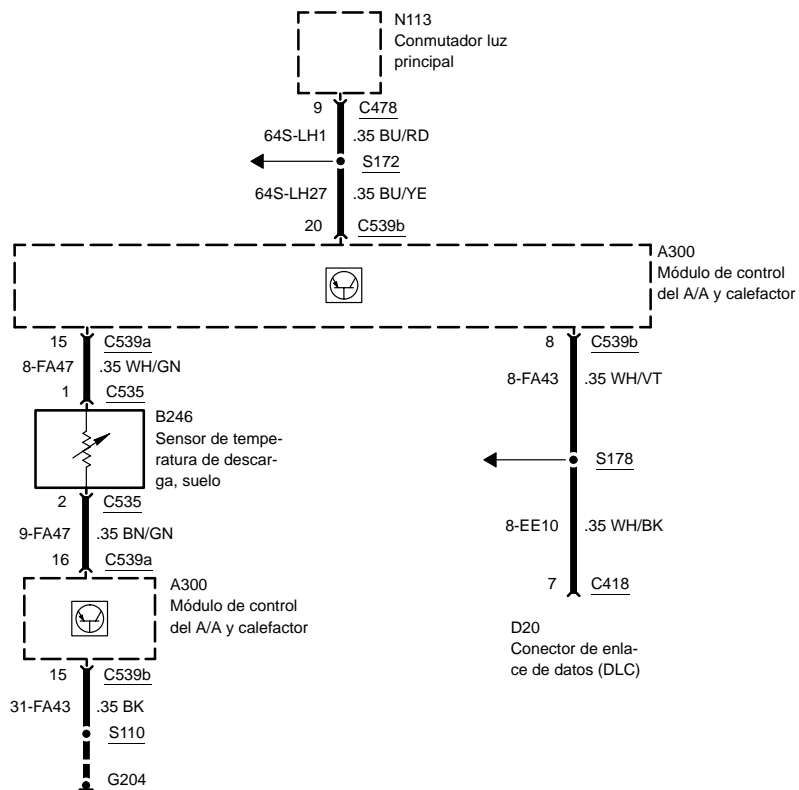


Aire acondicionado manual



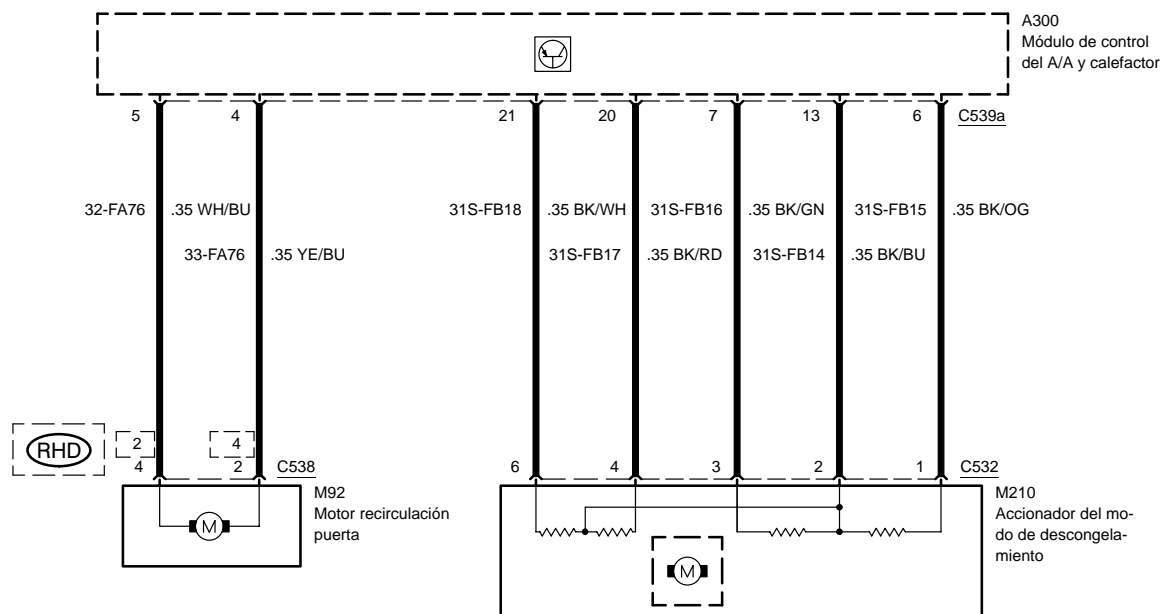
Aire acondicionado manual

-3



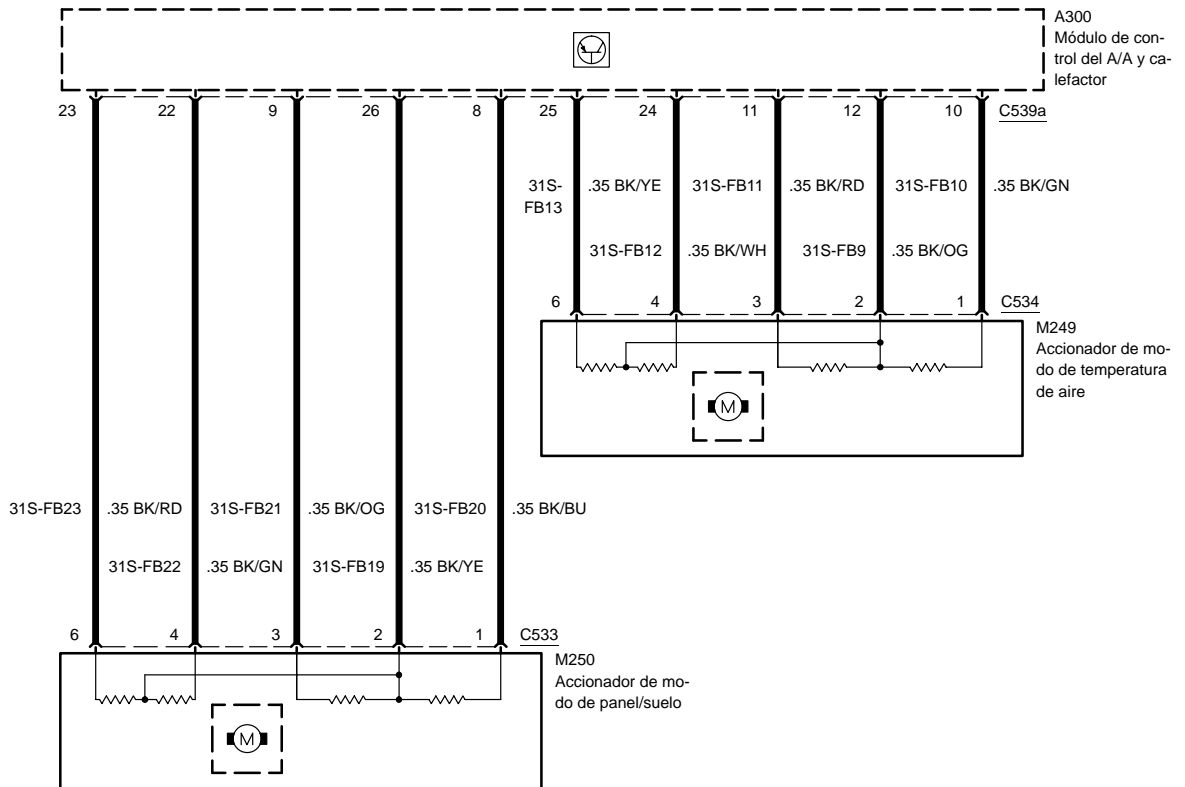
Aire acondicionado manual

-4



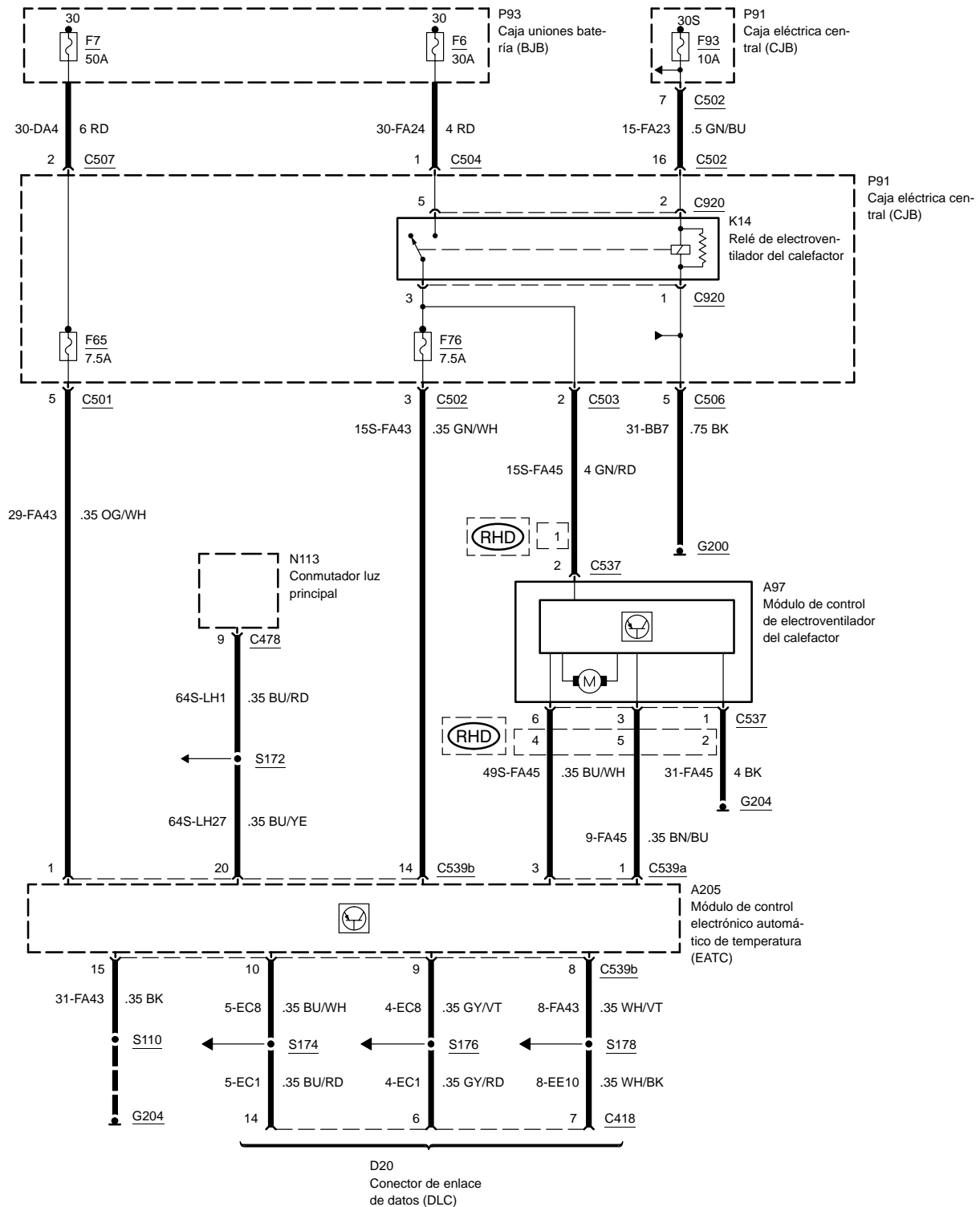
### Aire acondicionado manual

-5



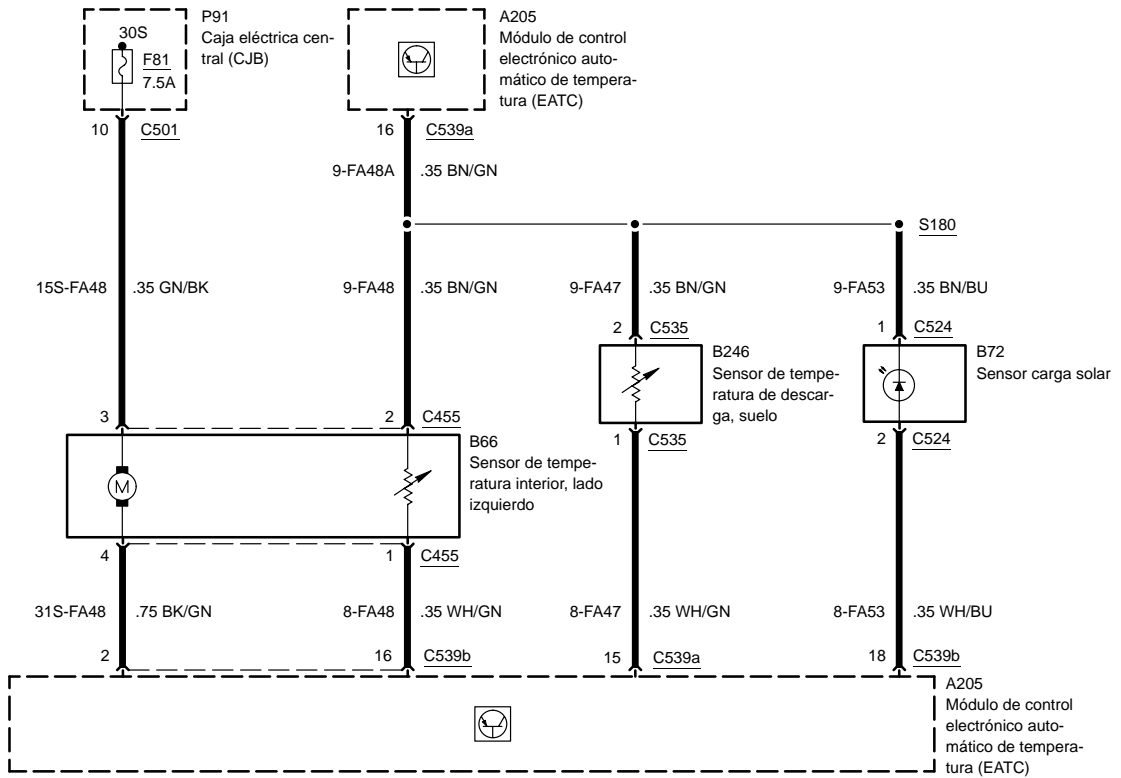
EATC

-6



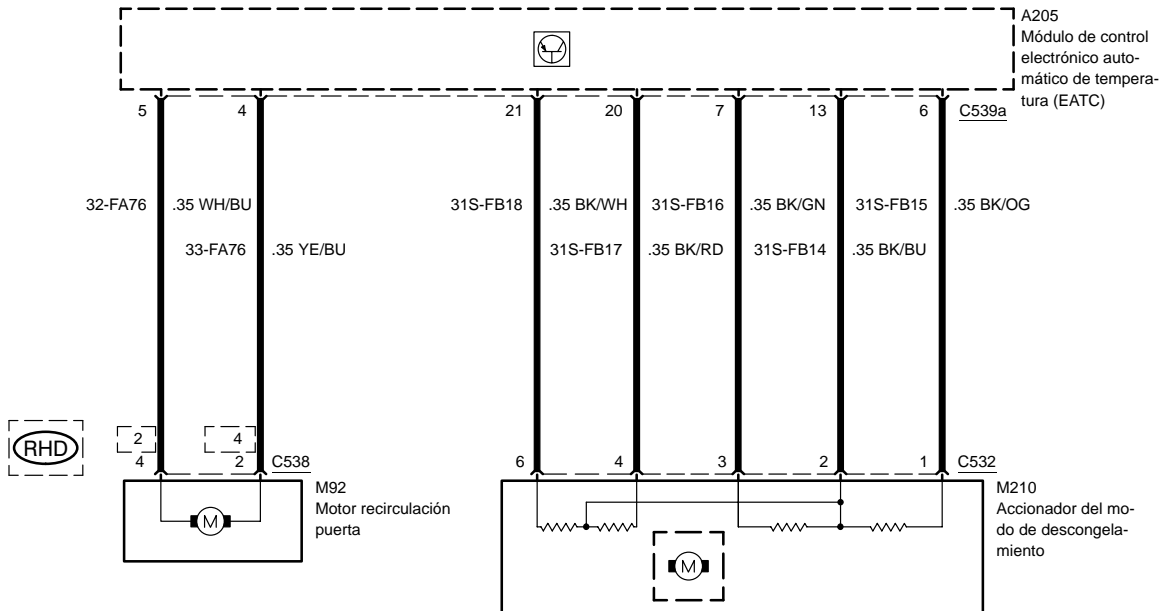
EATC

-7



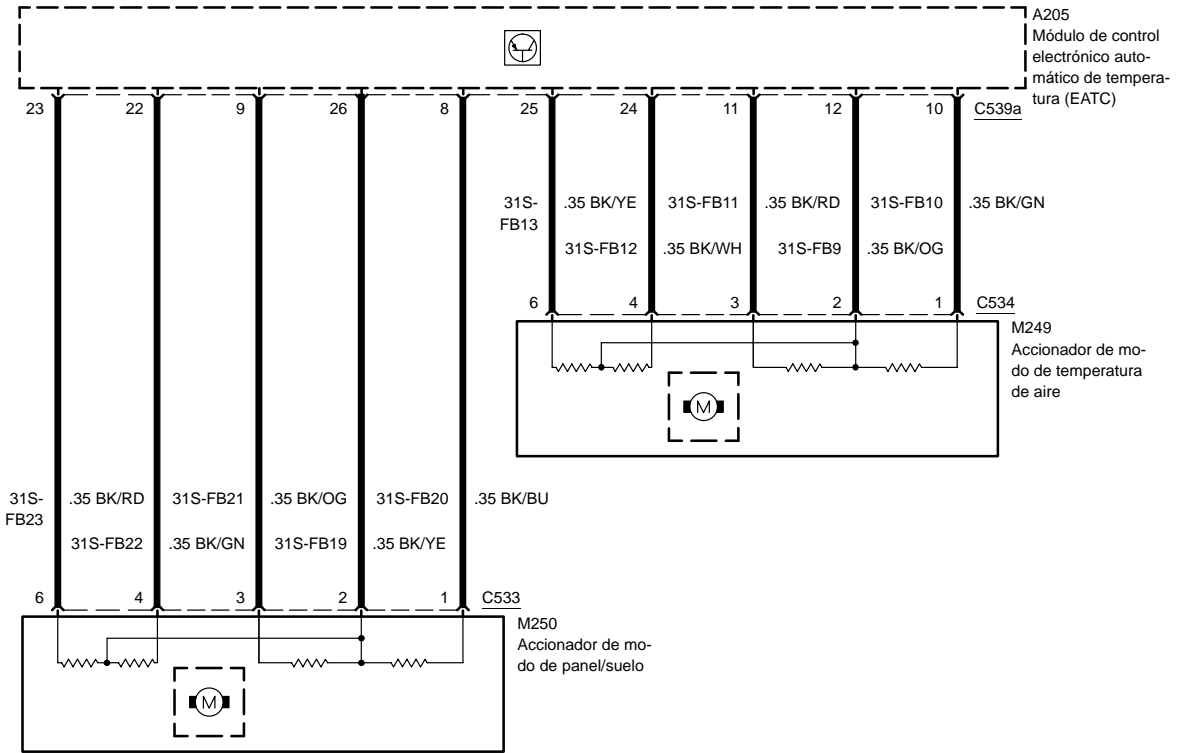
EATC

-8



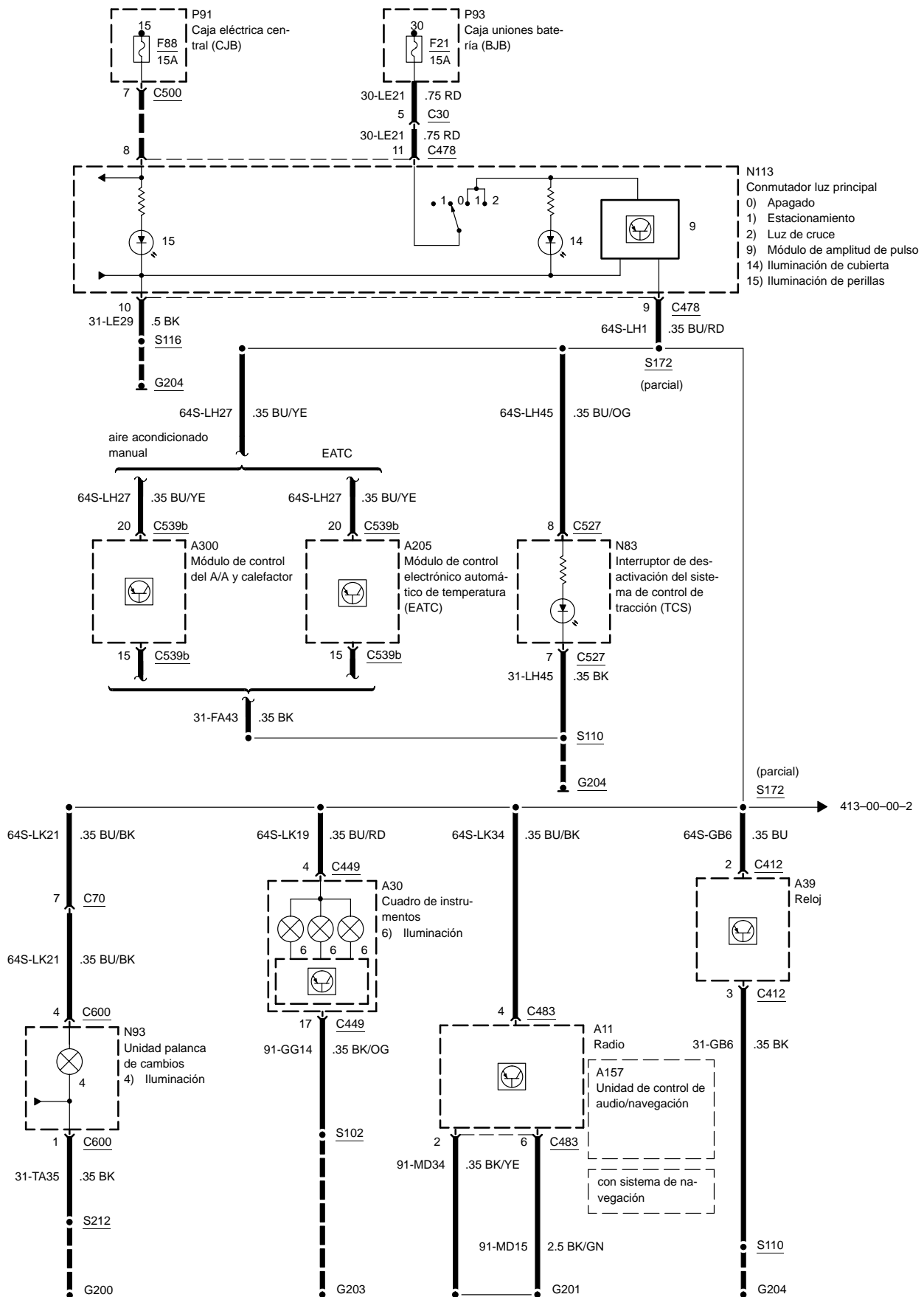
EATC

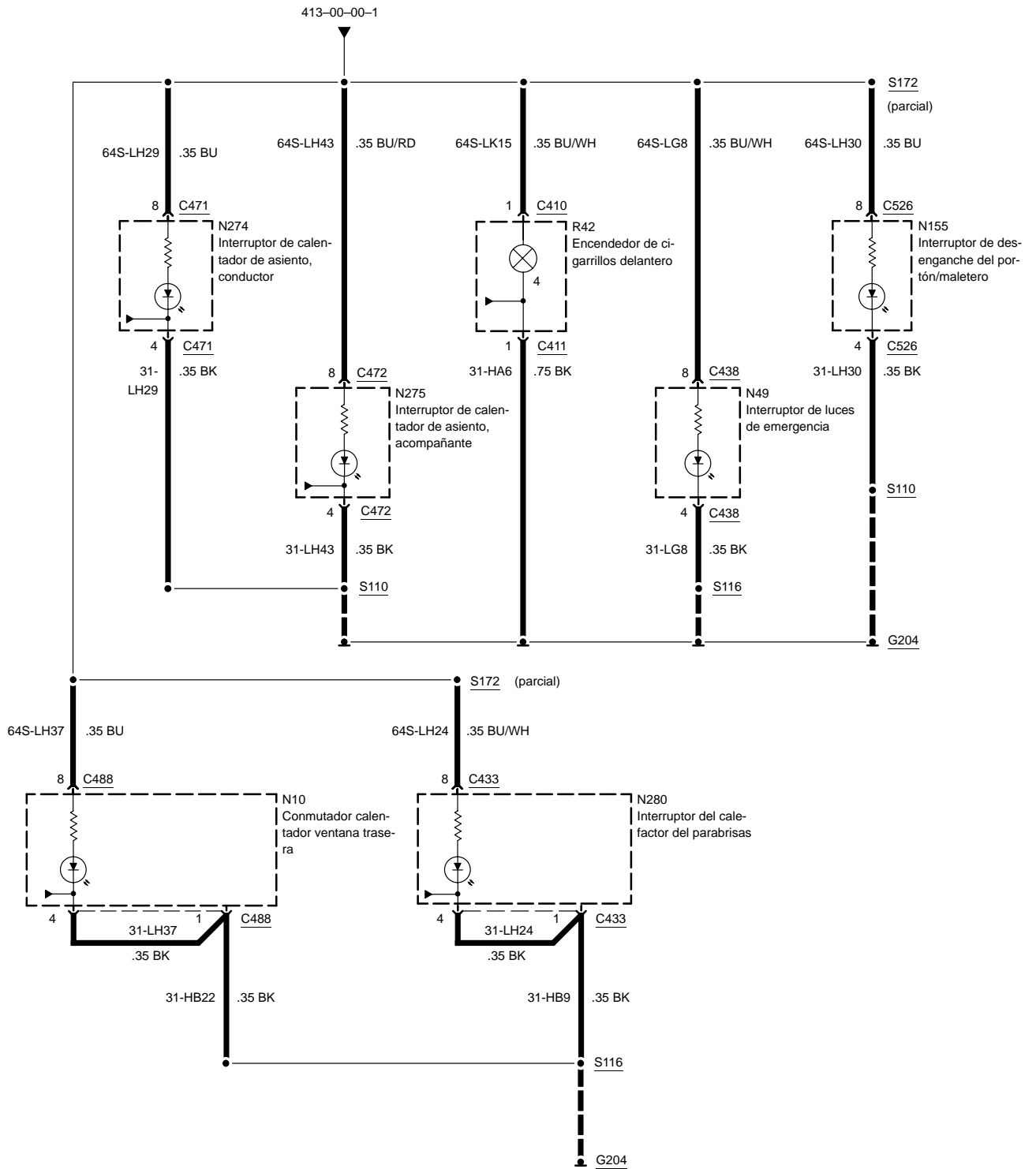
-9





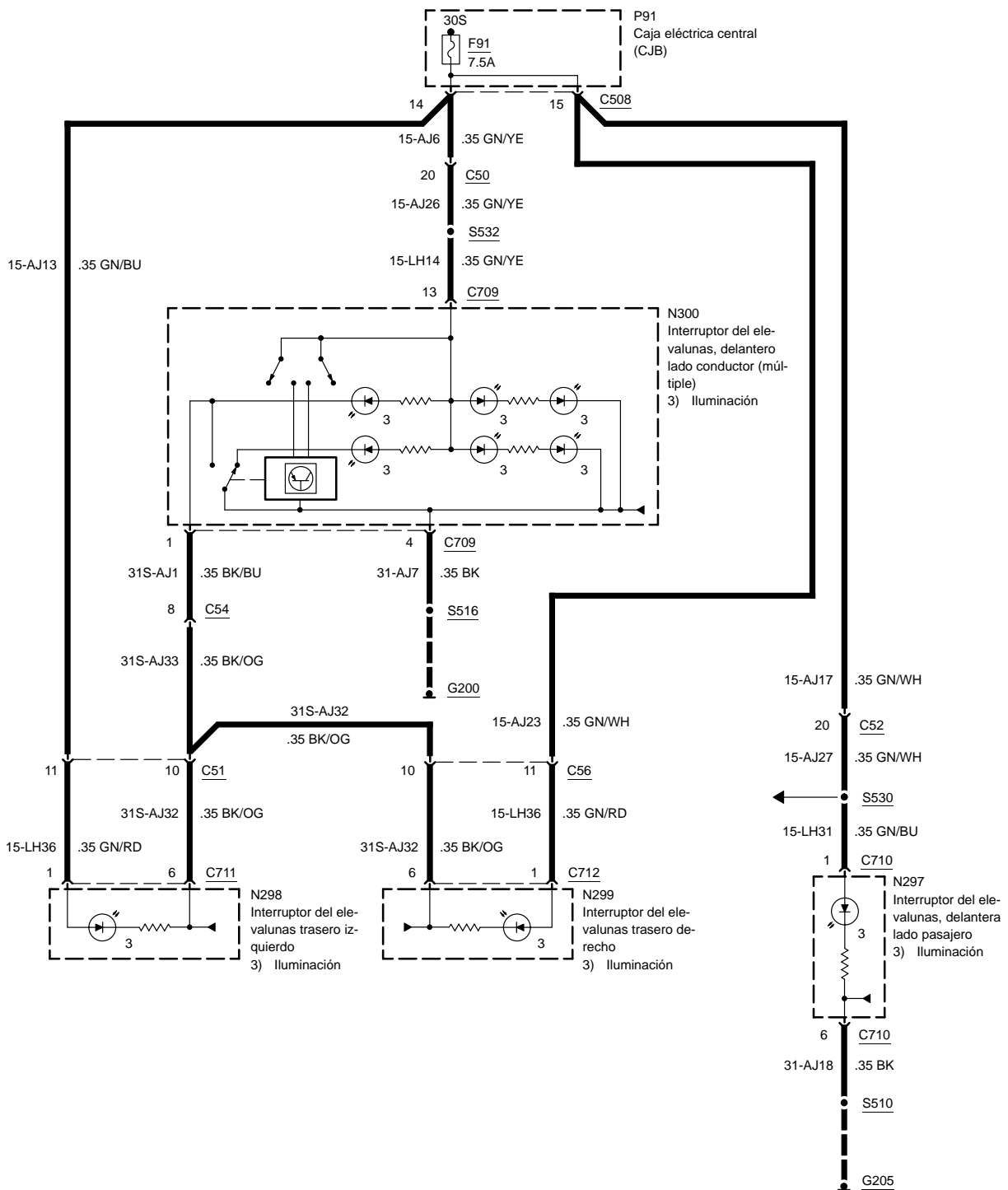




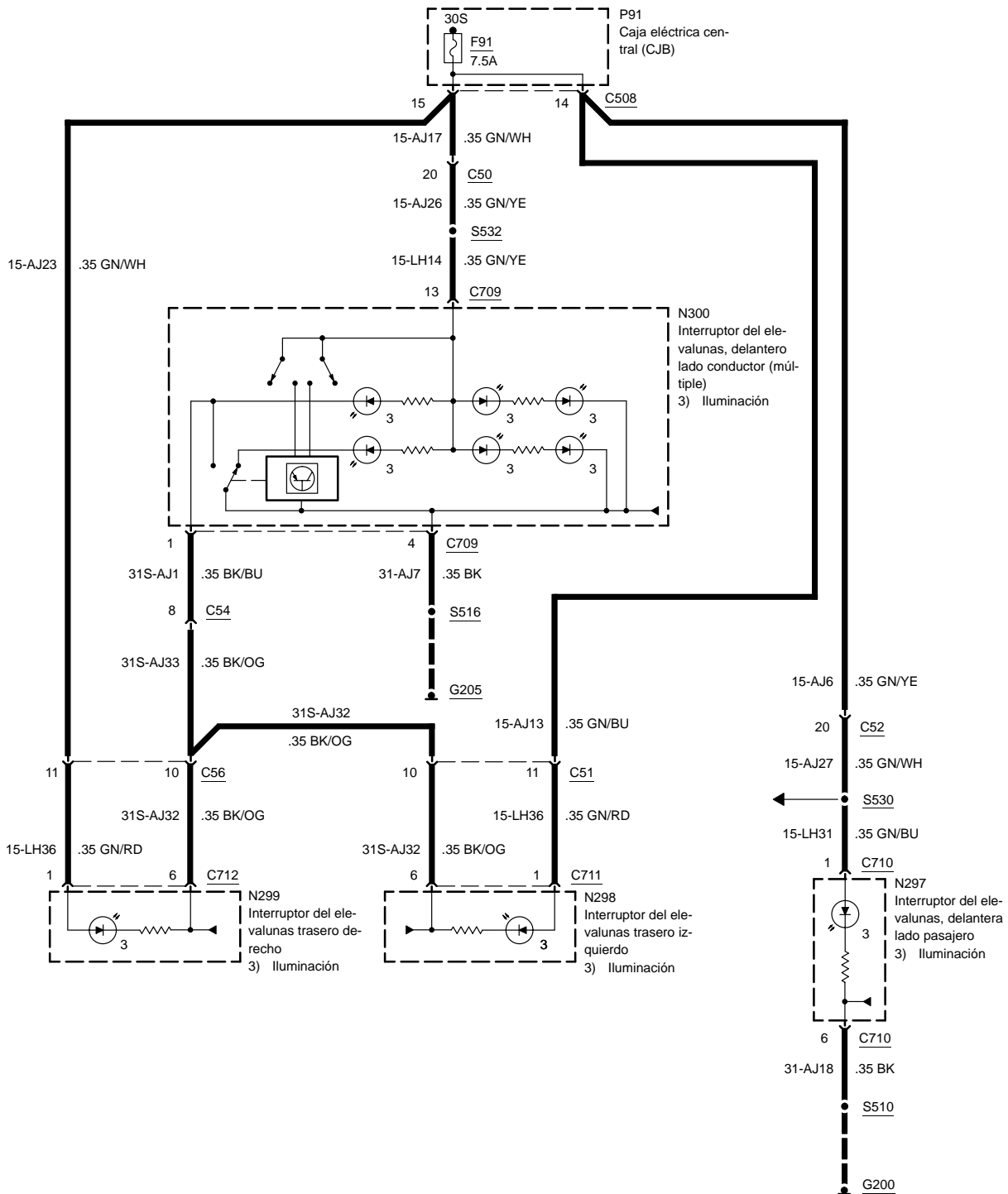


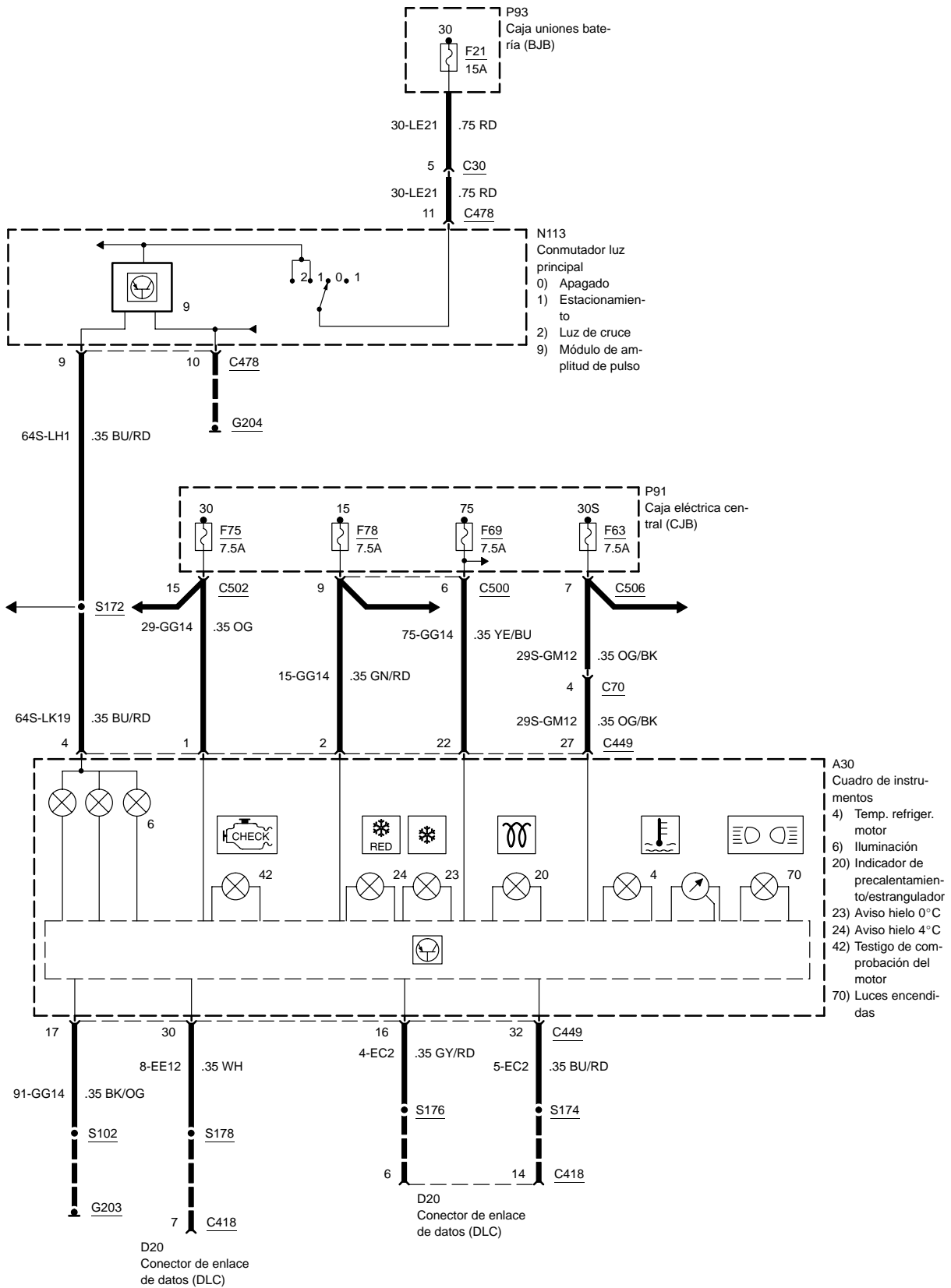
LHD

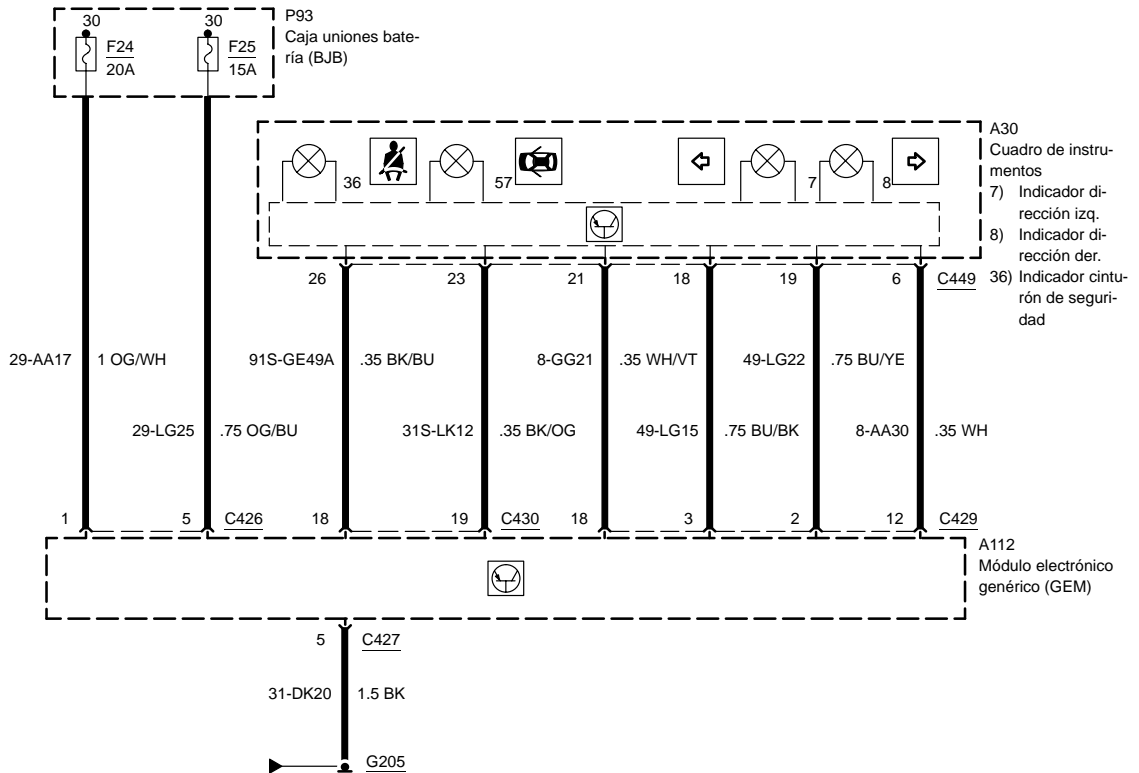
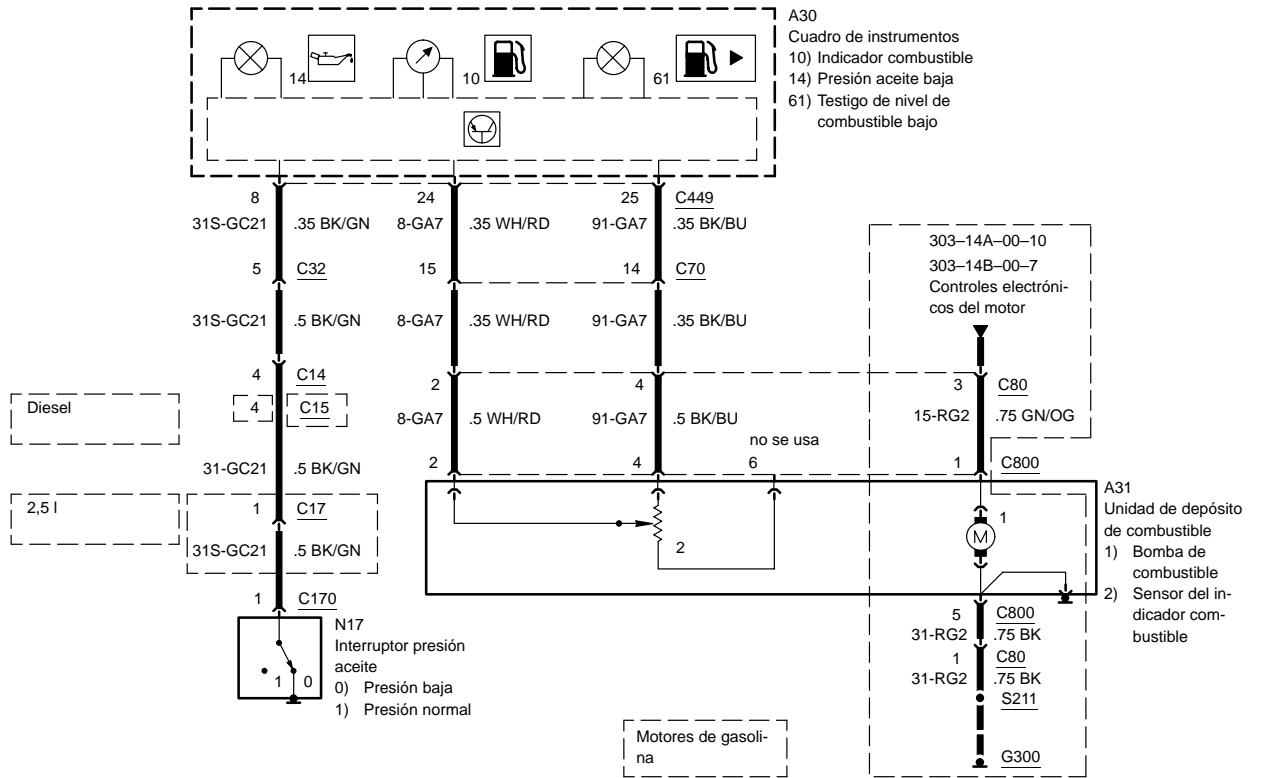
-3

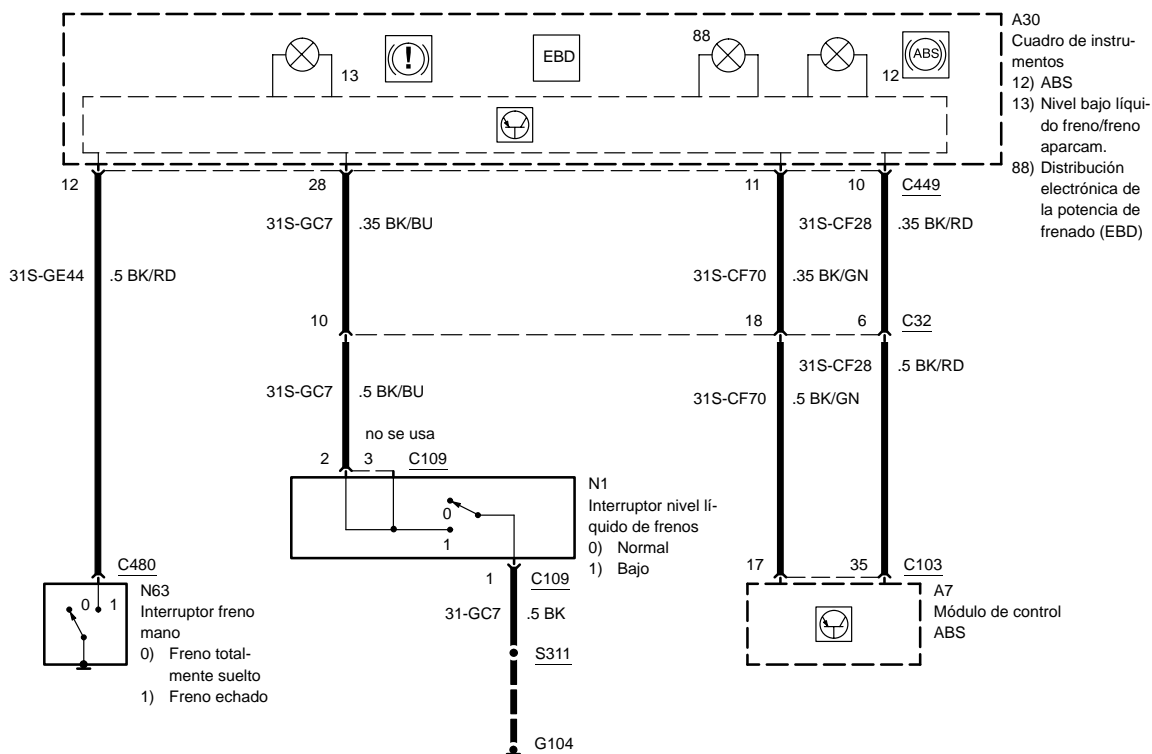


RHD

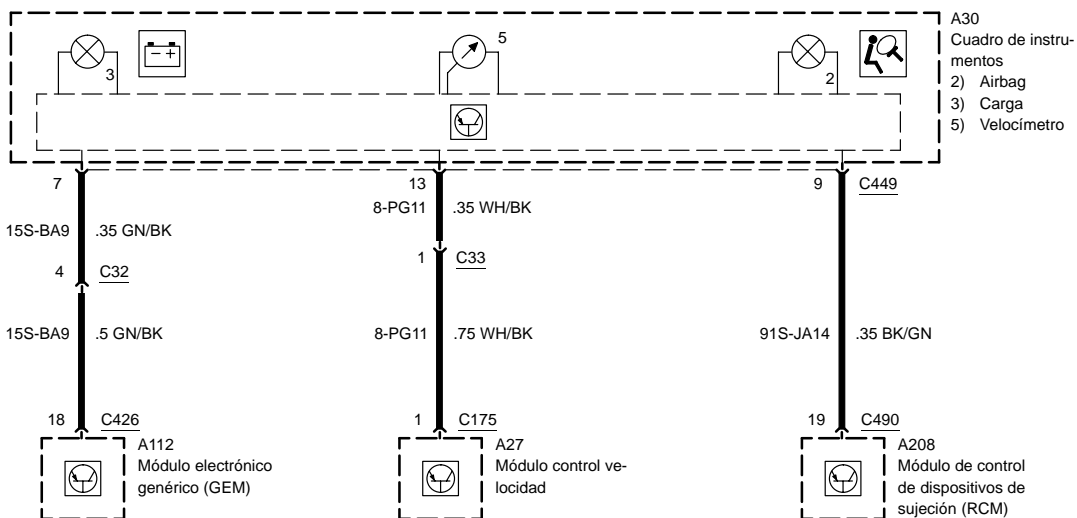






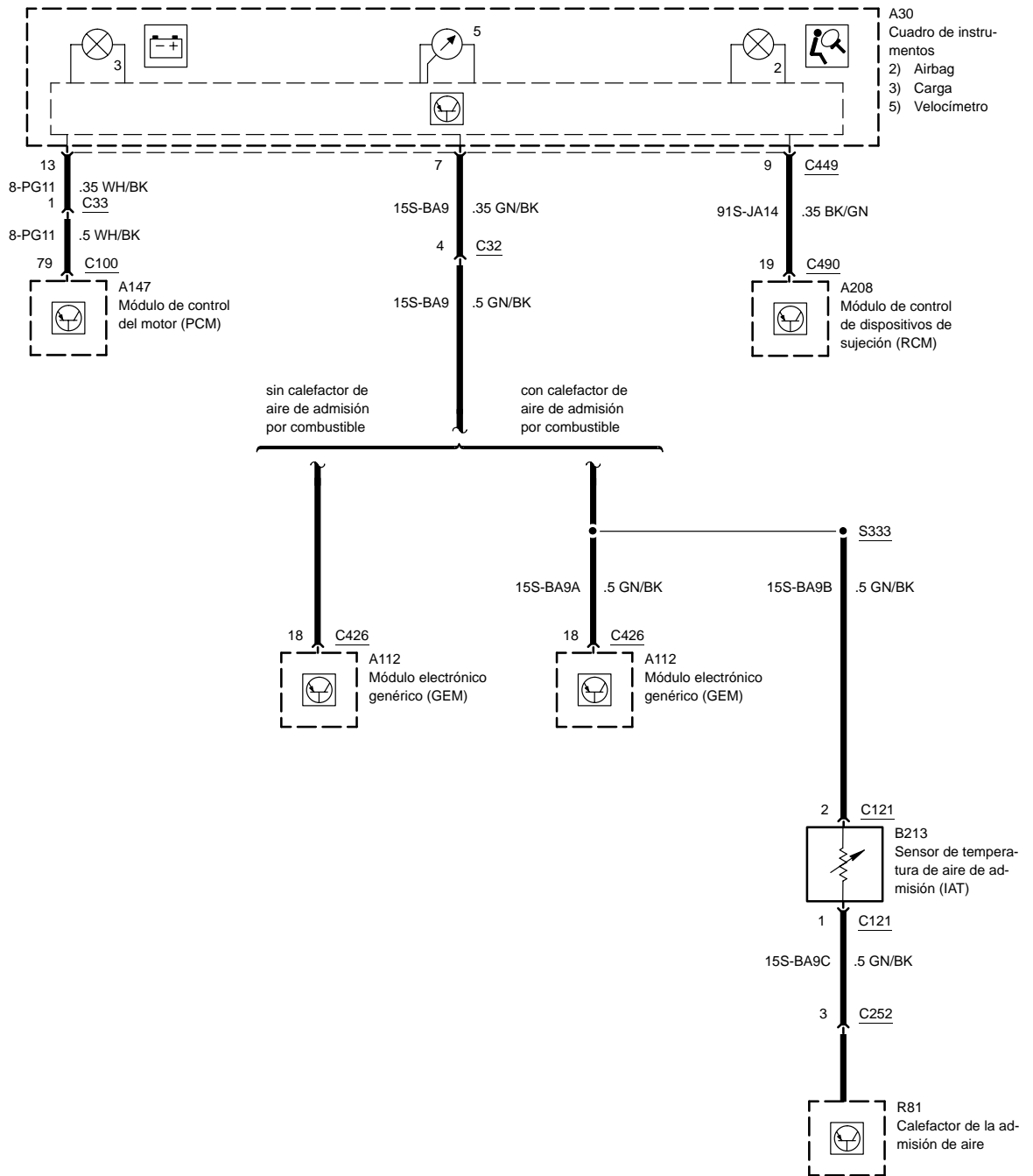


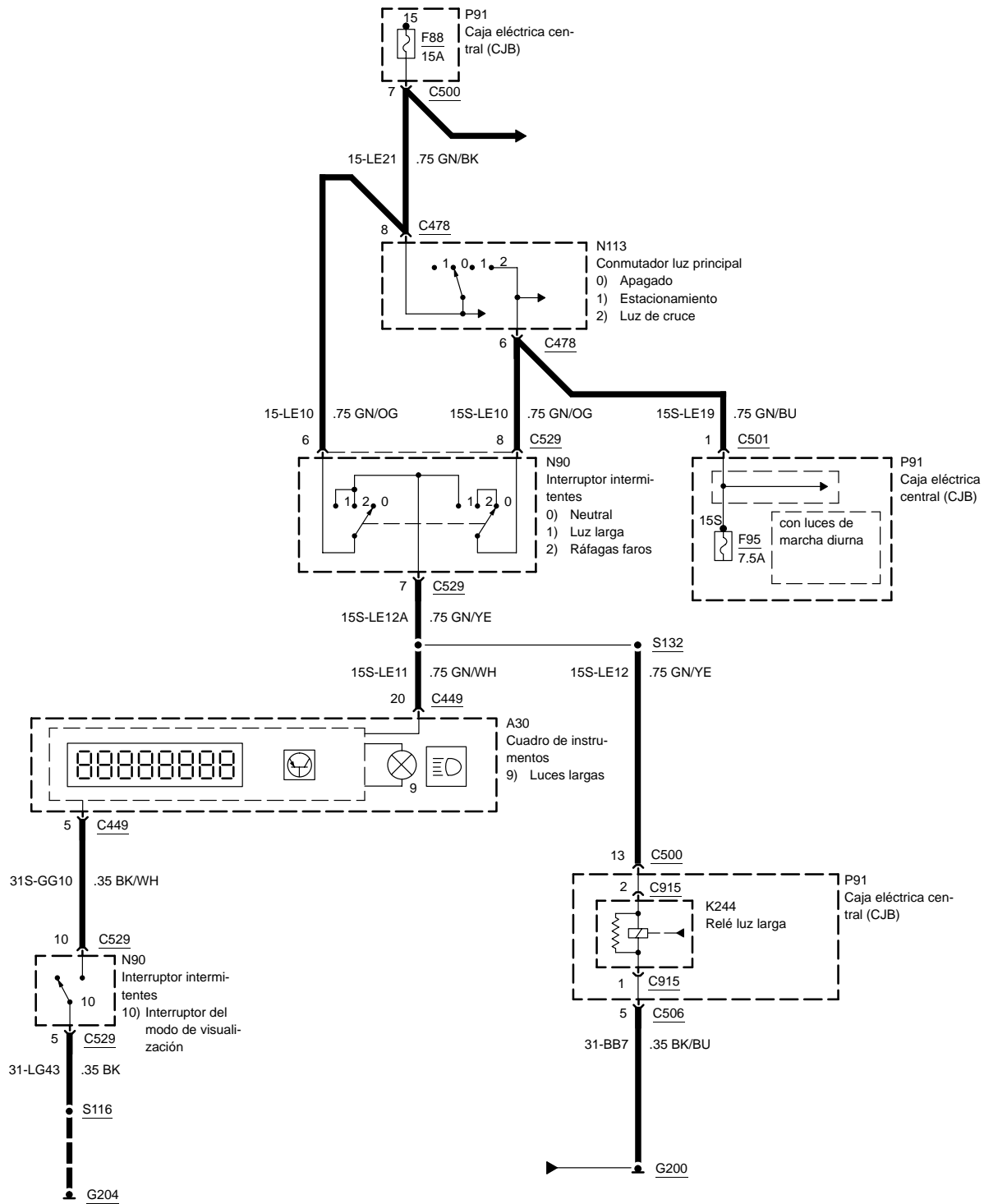
Motores de gasolina



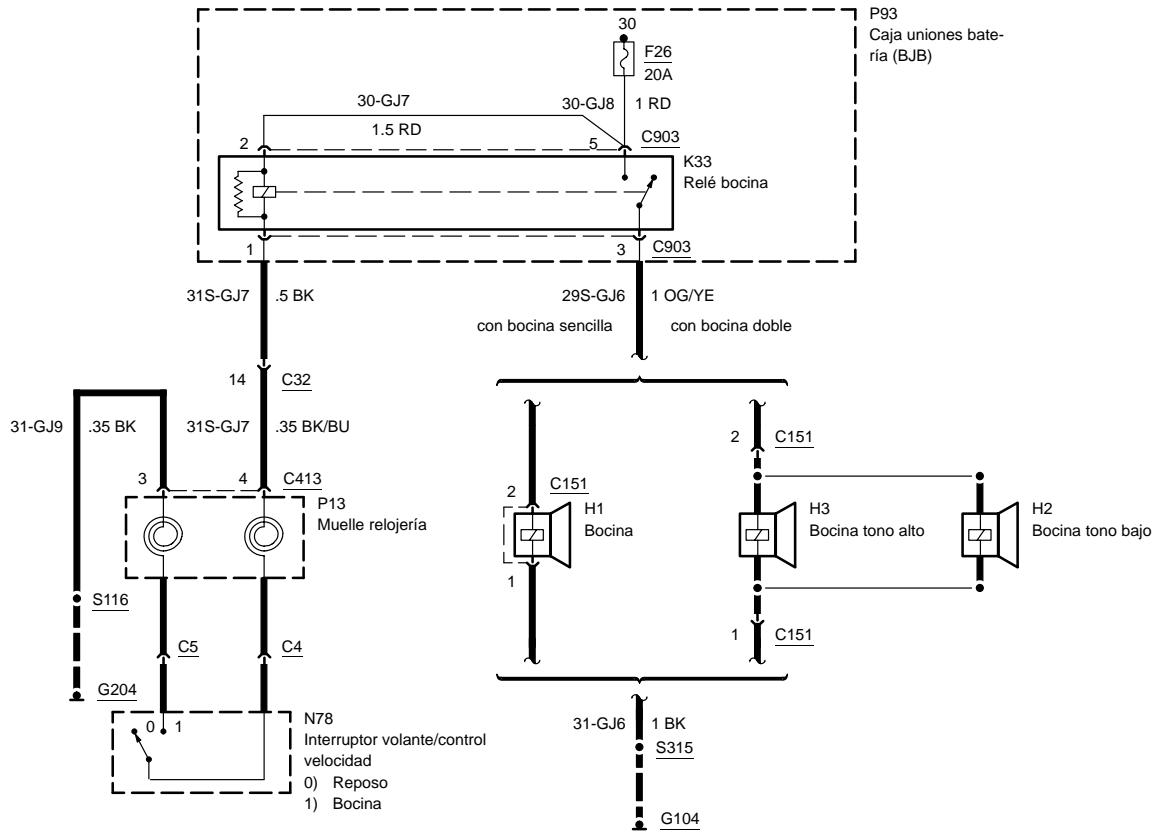


Diesel 2,0 I

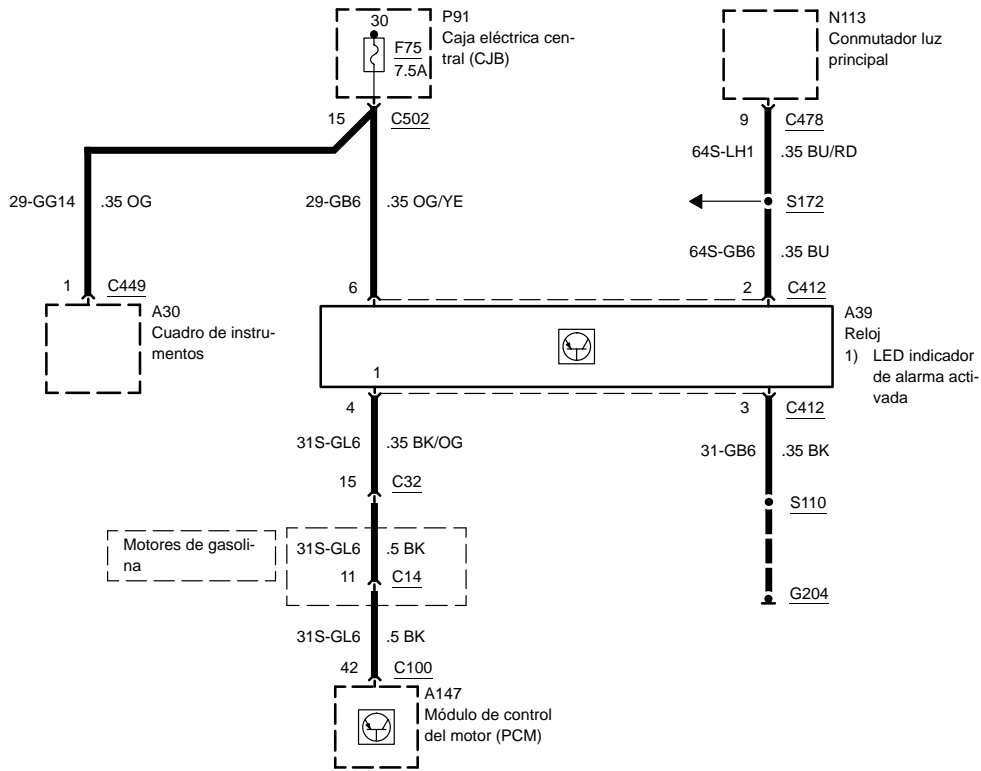








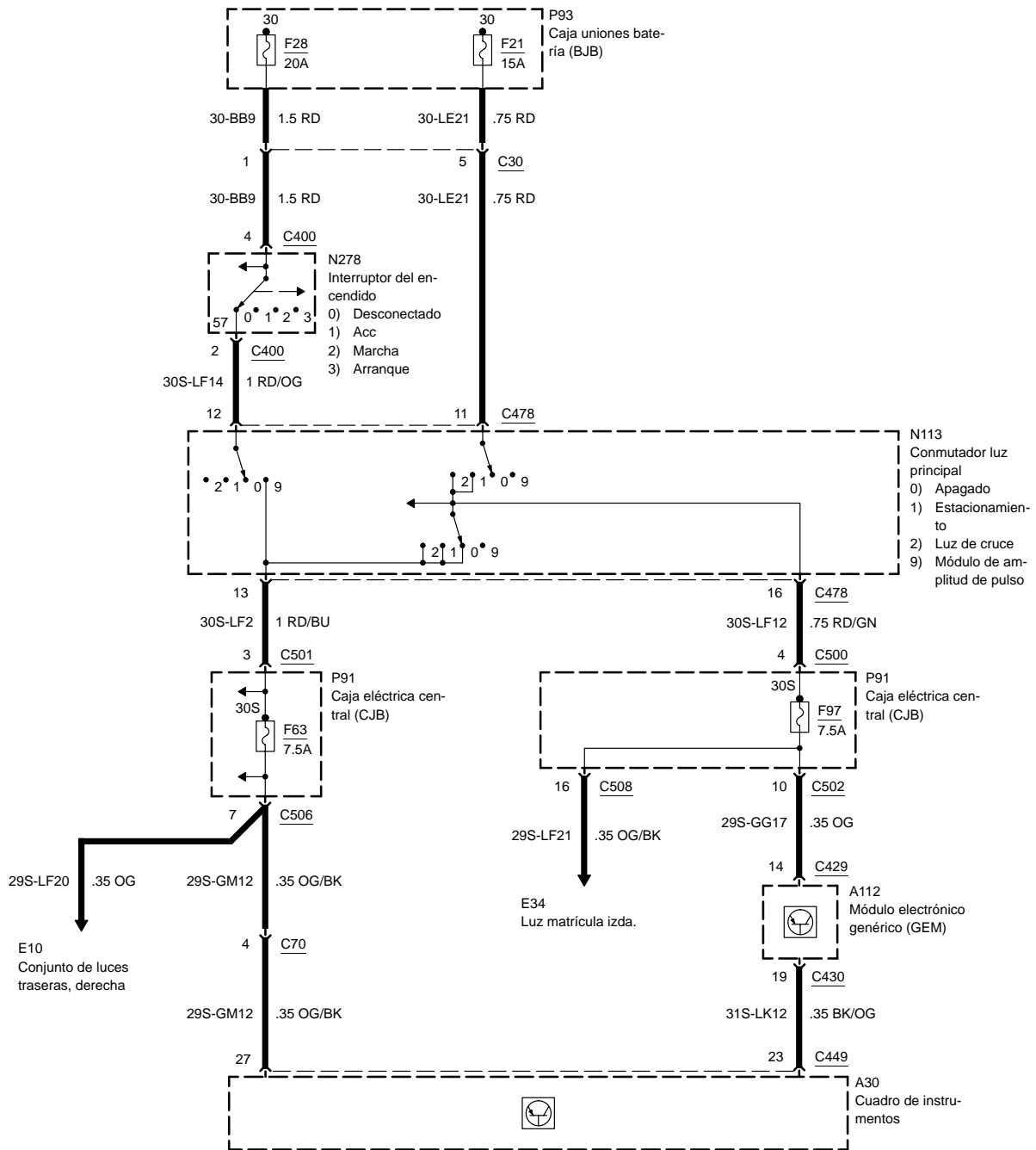






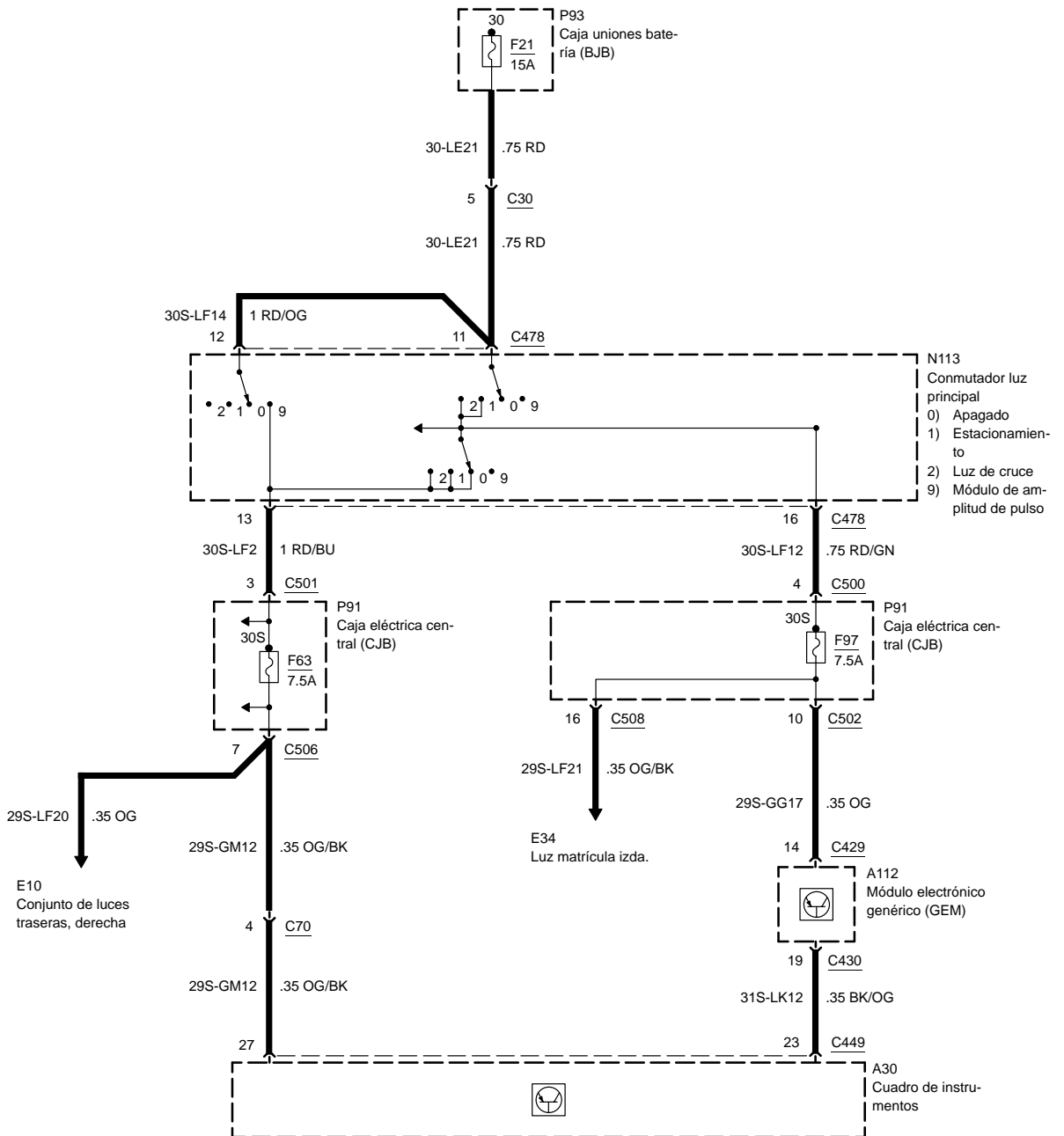
sin luces de marcha diurna

-1



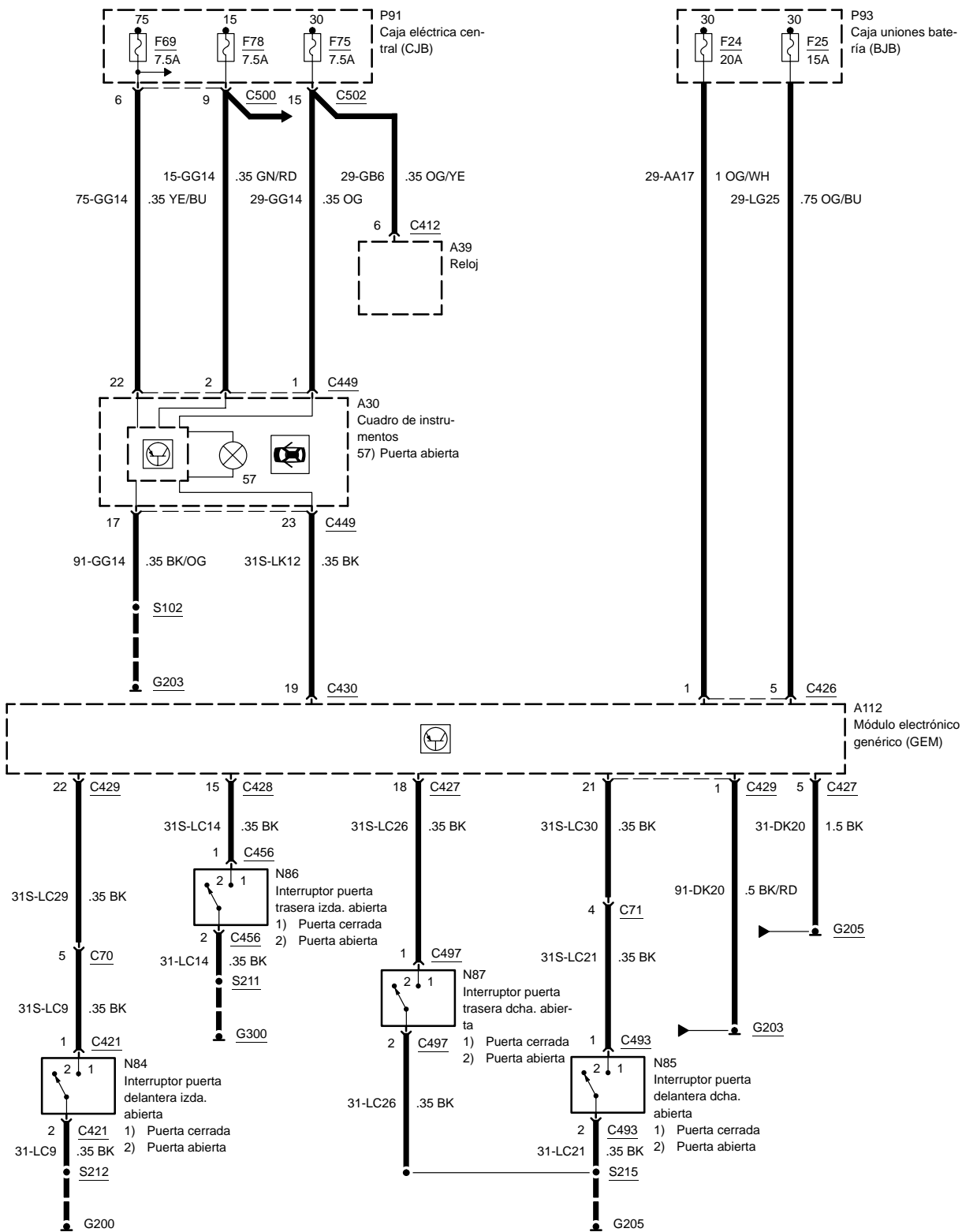


con luces de marcha diurna



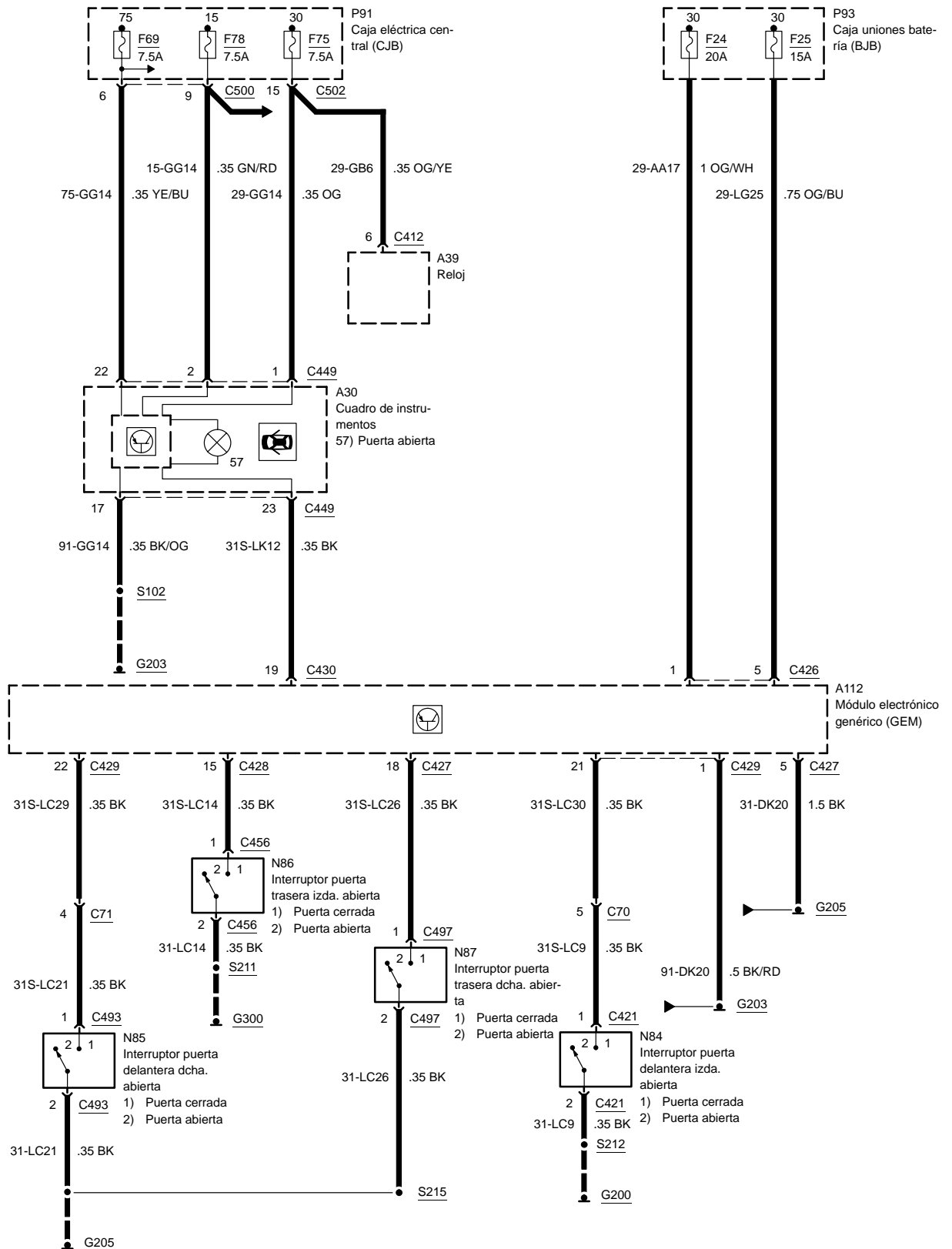
LHD

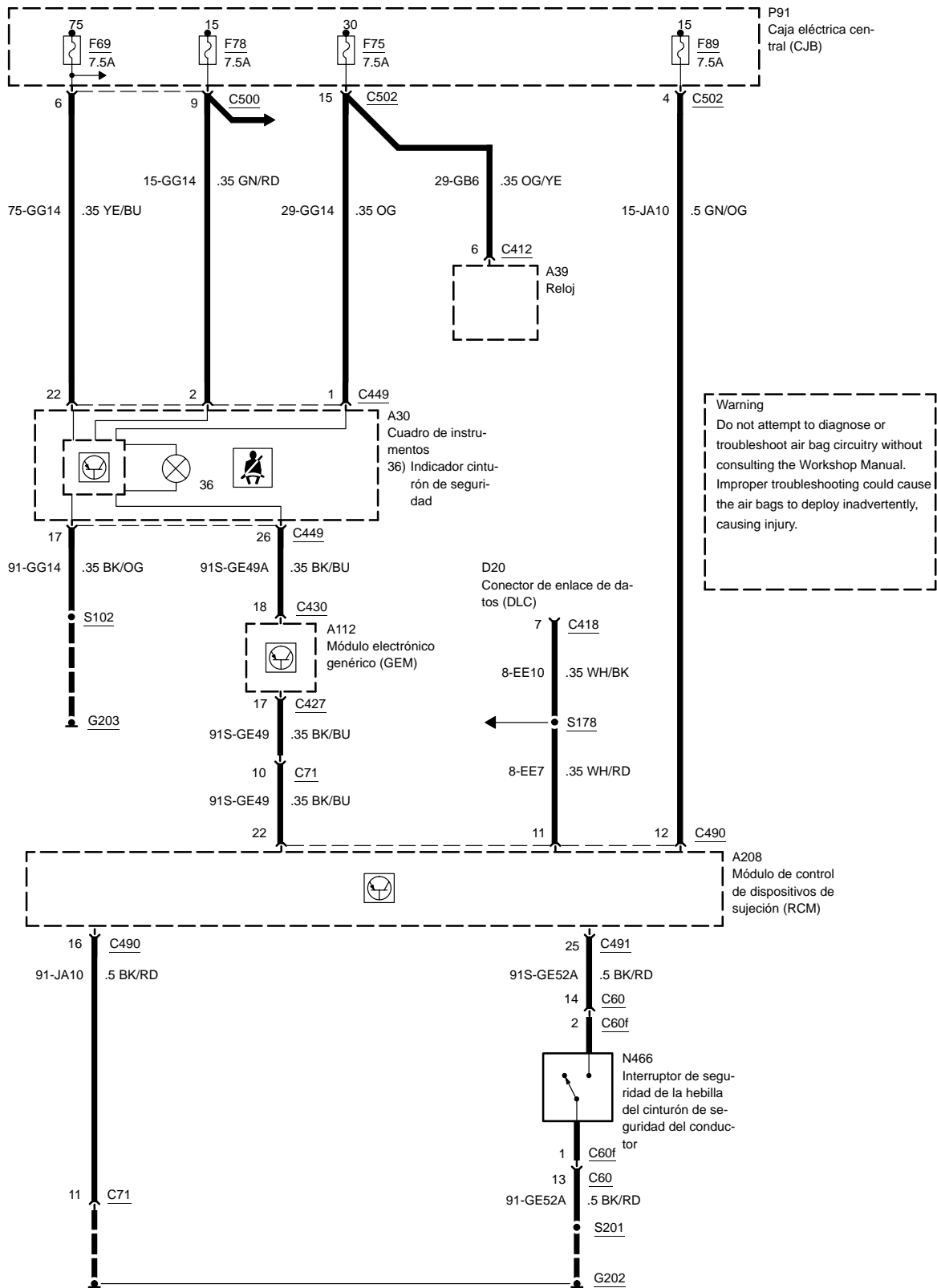
-3



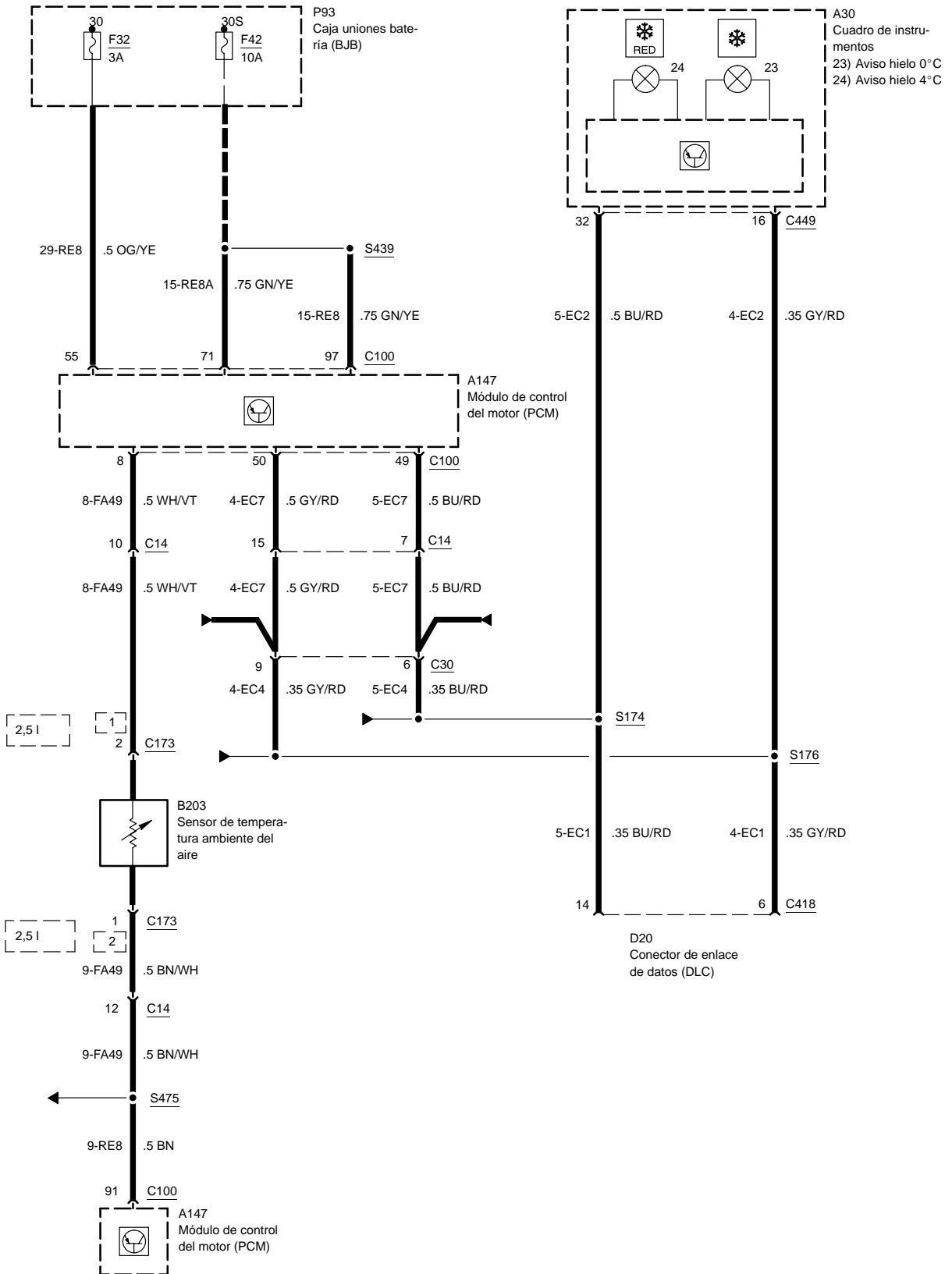
RHD

-4



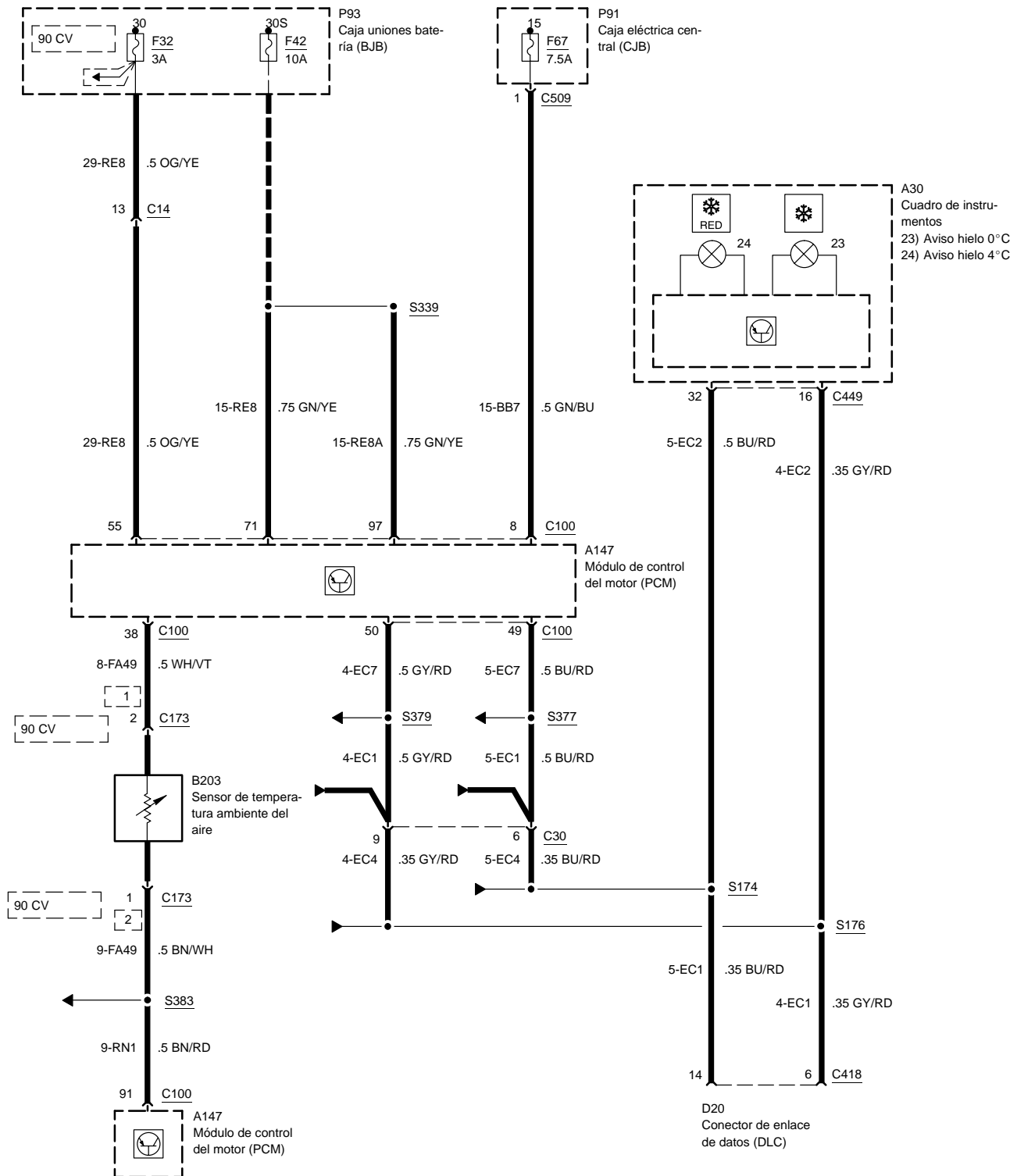


Motores de gasolina



Diesel 2,0 I

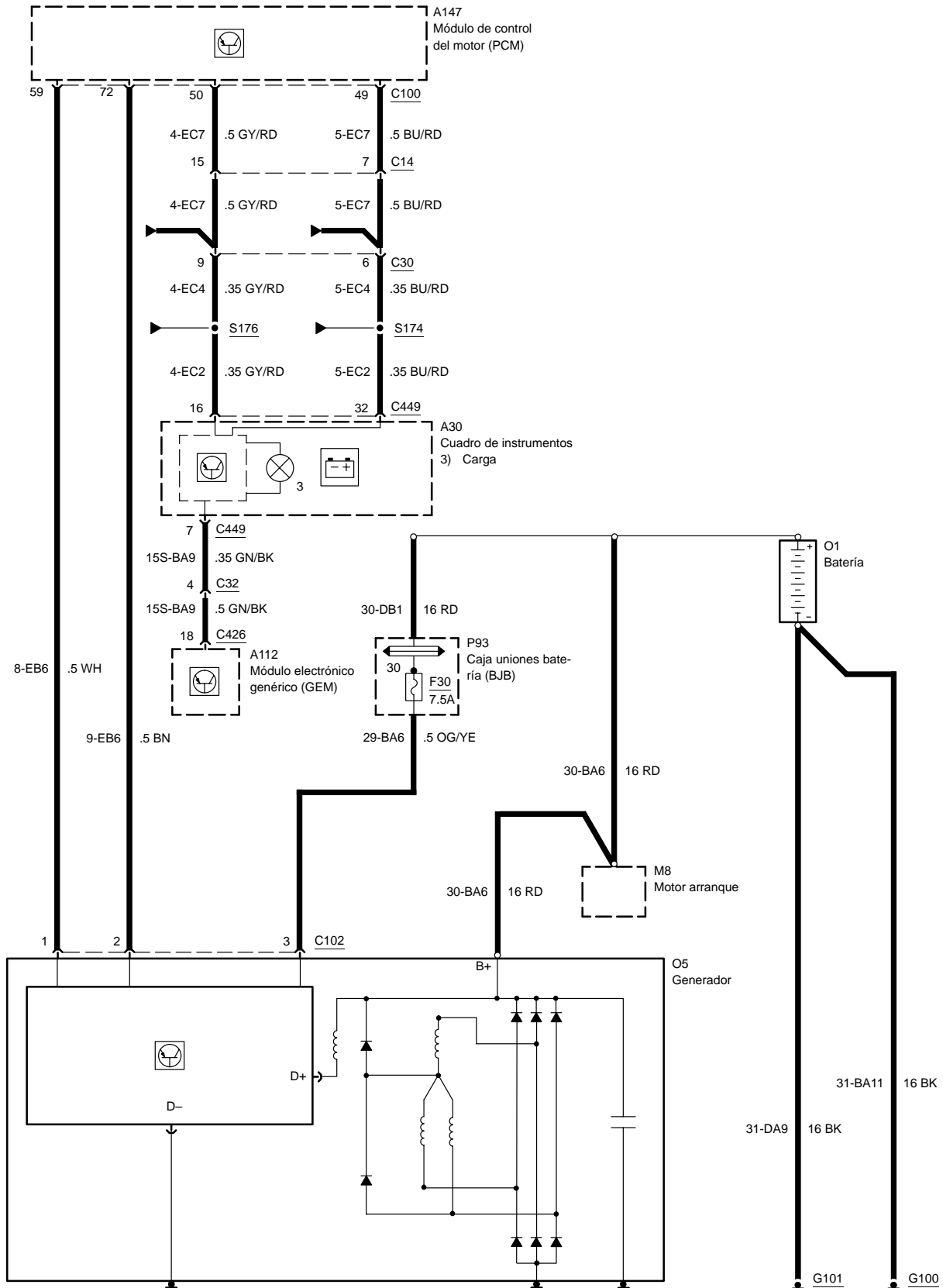
-7





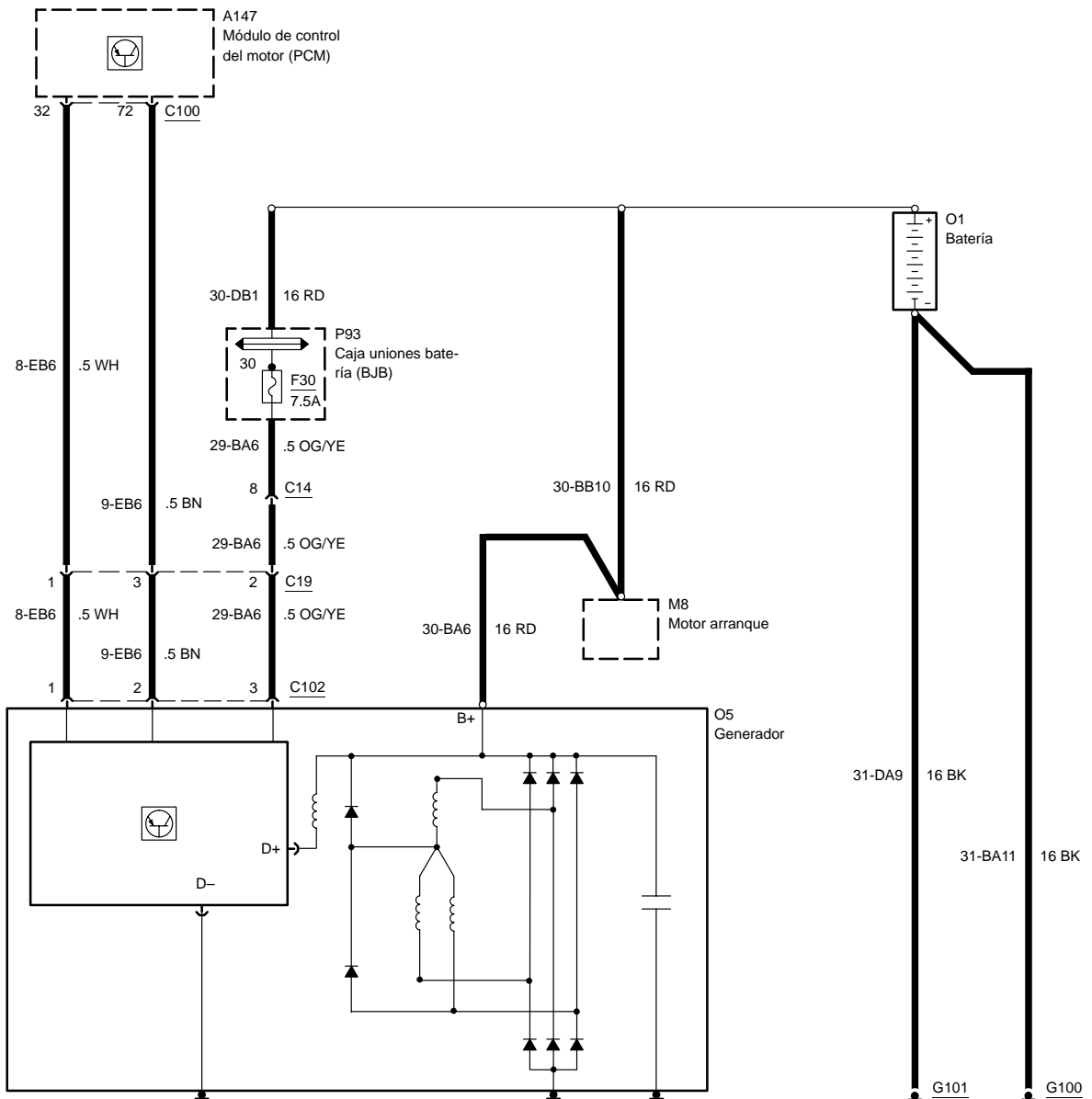
Motores de gasolina

-1



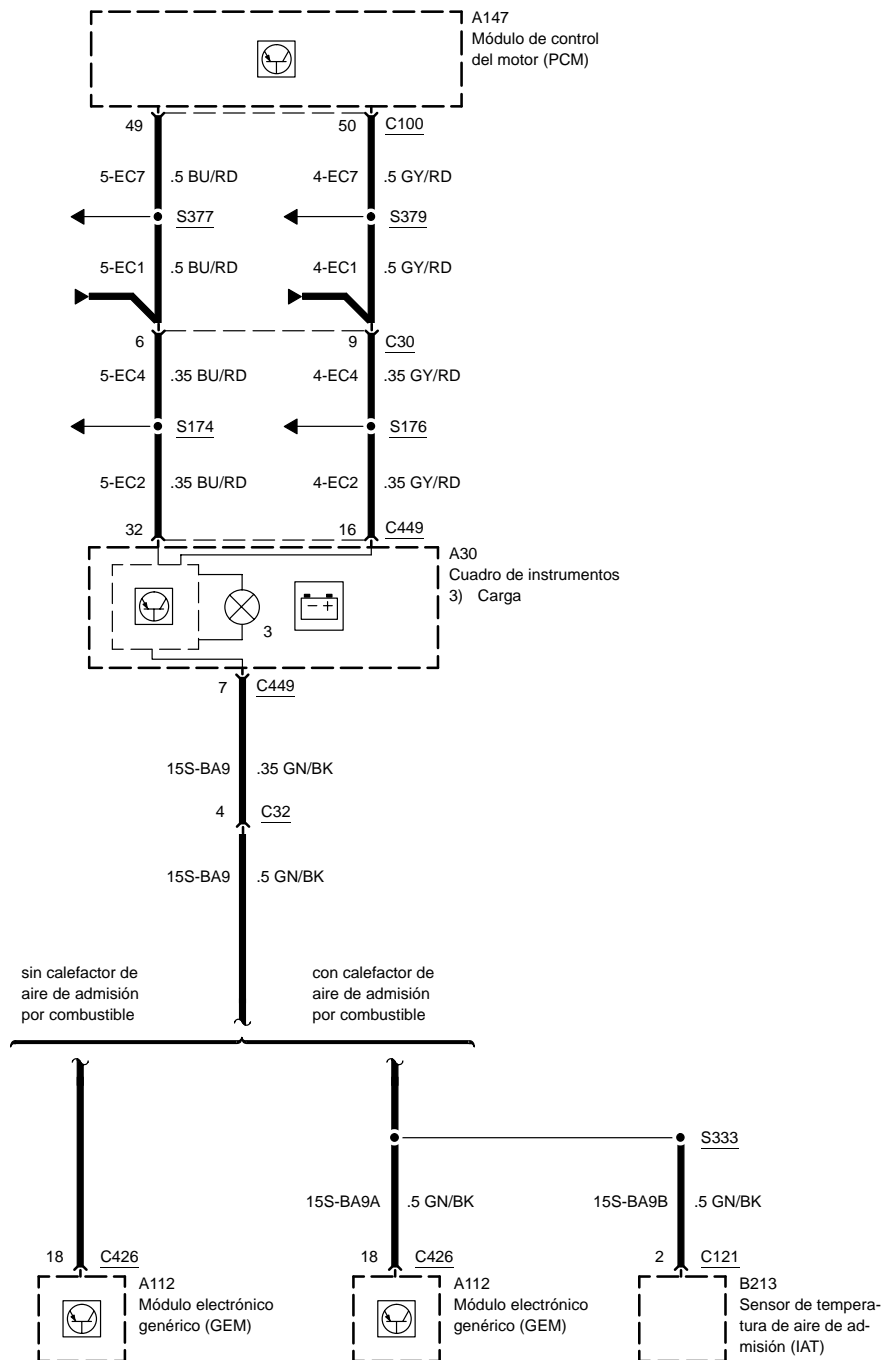


Diesel 2,0 I

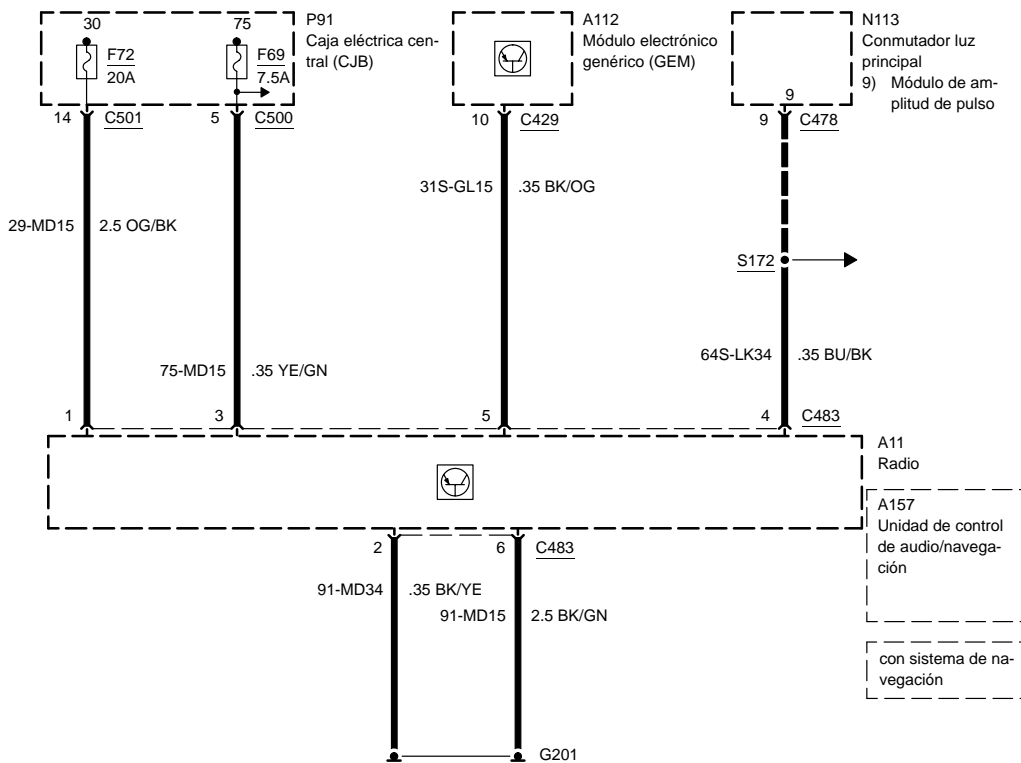


Diesel 2,0 I

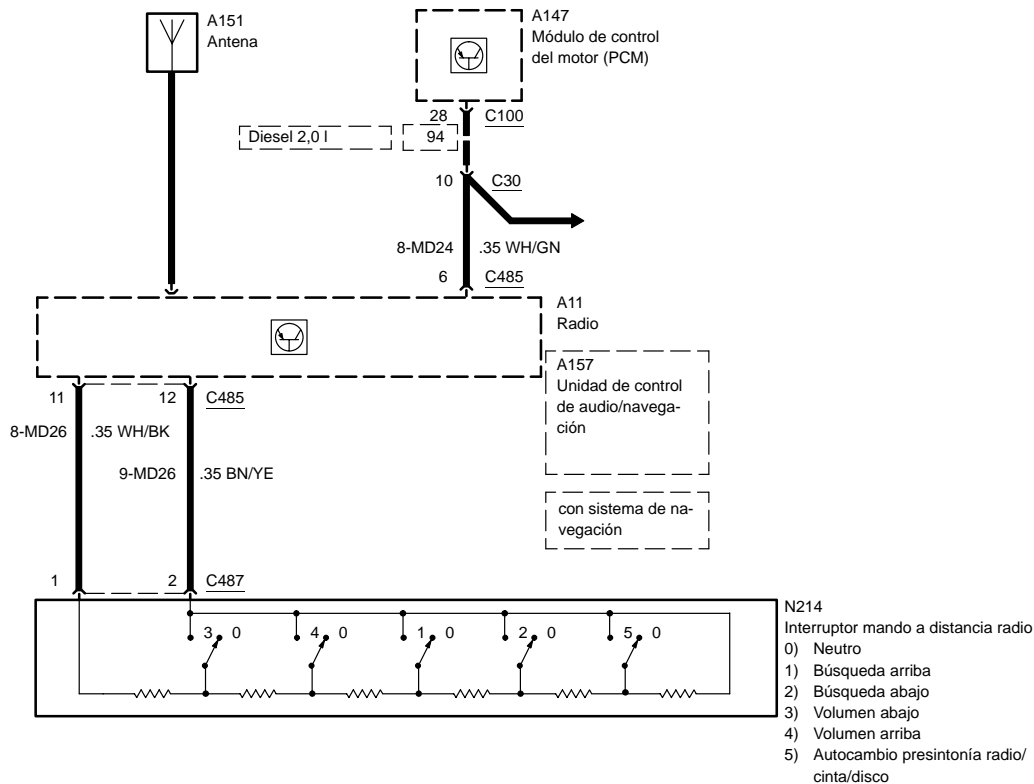
-3



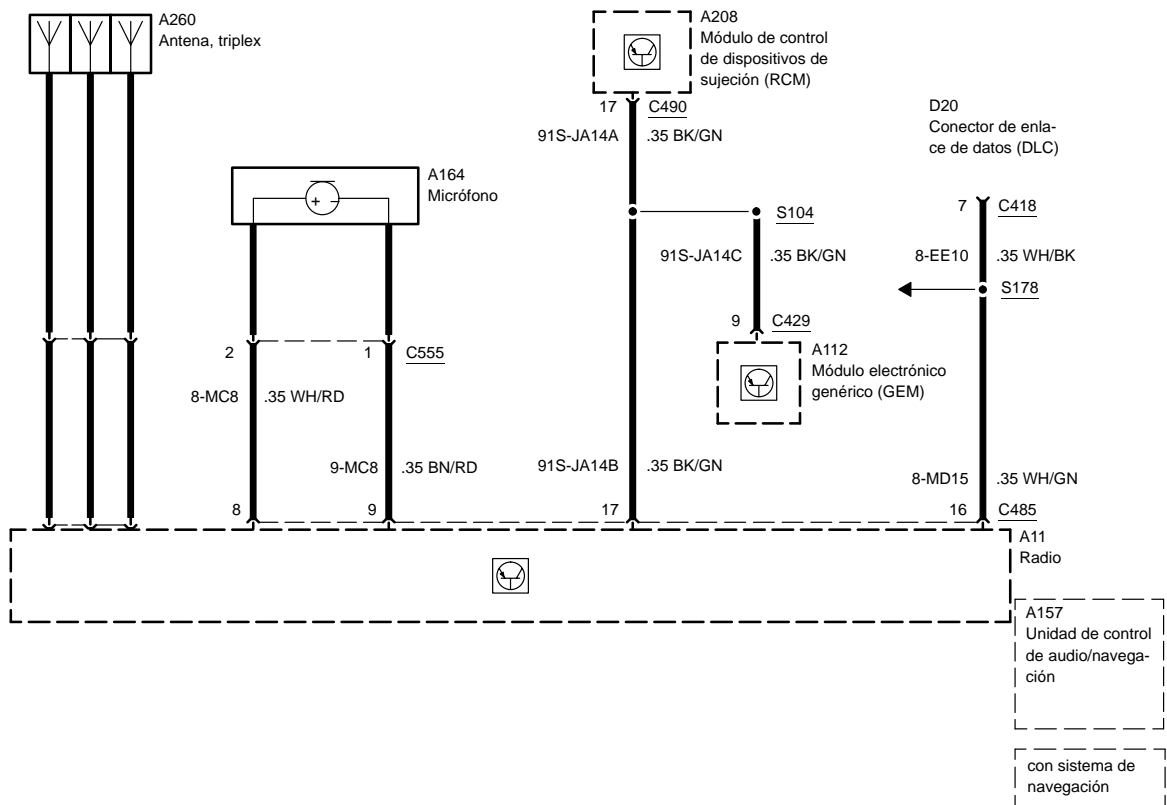


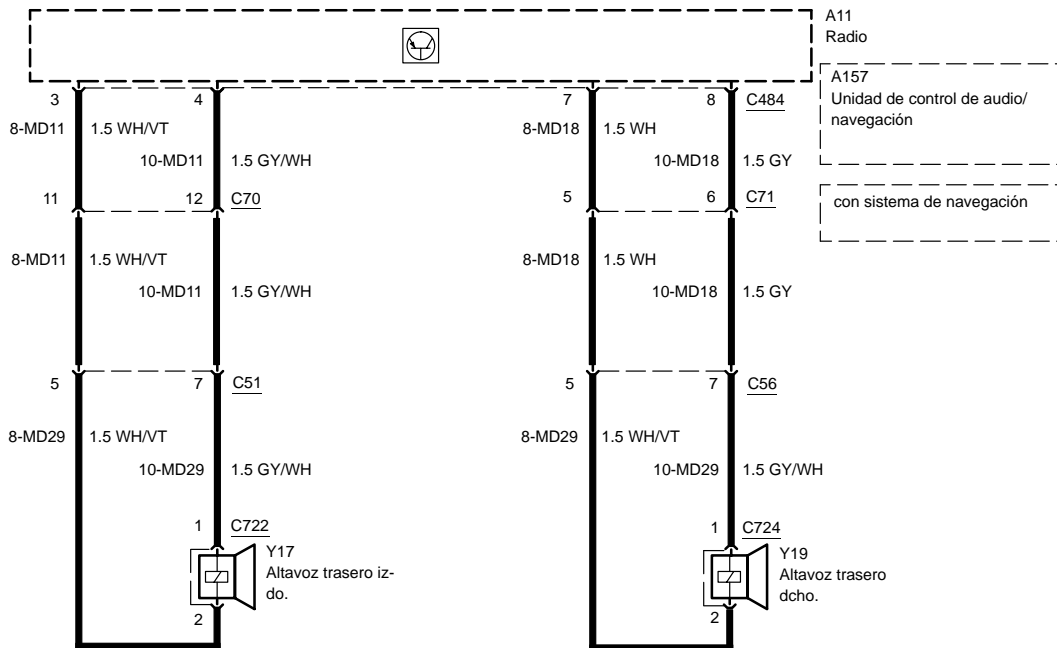
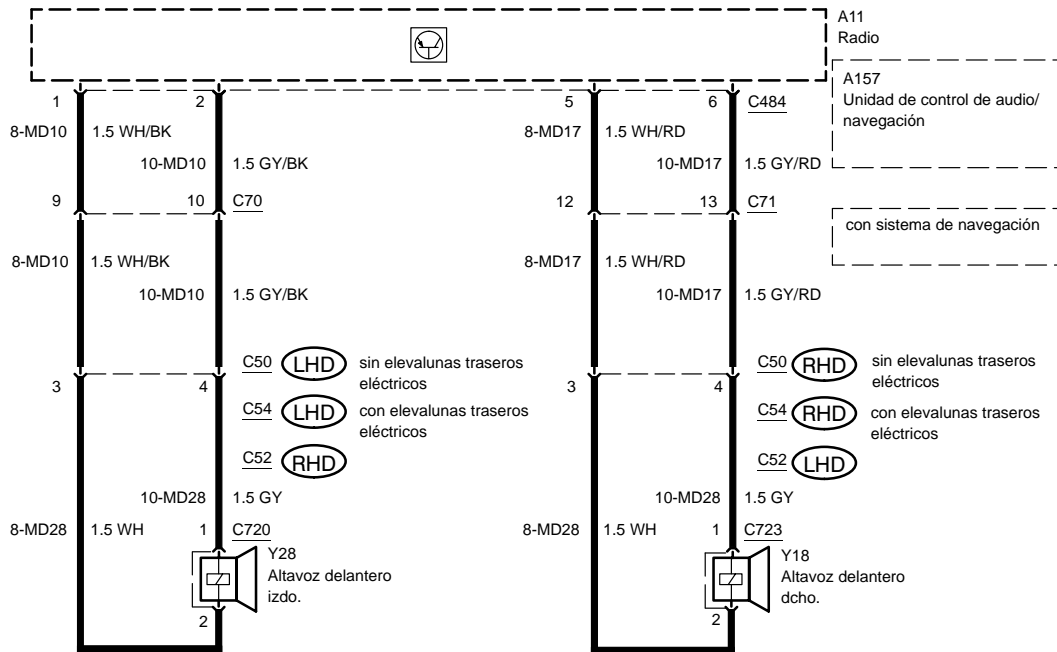


sin sistema de asistencia al viajero (TAS)



con sistema de asistencia al viajero (TAS)

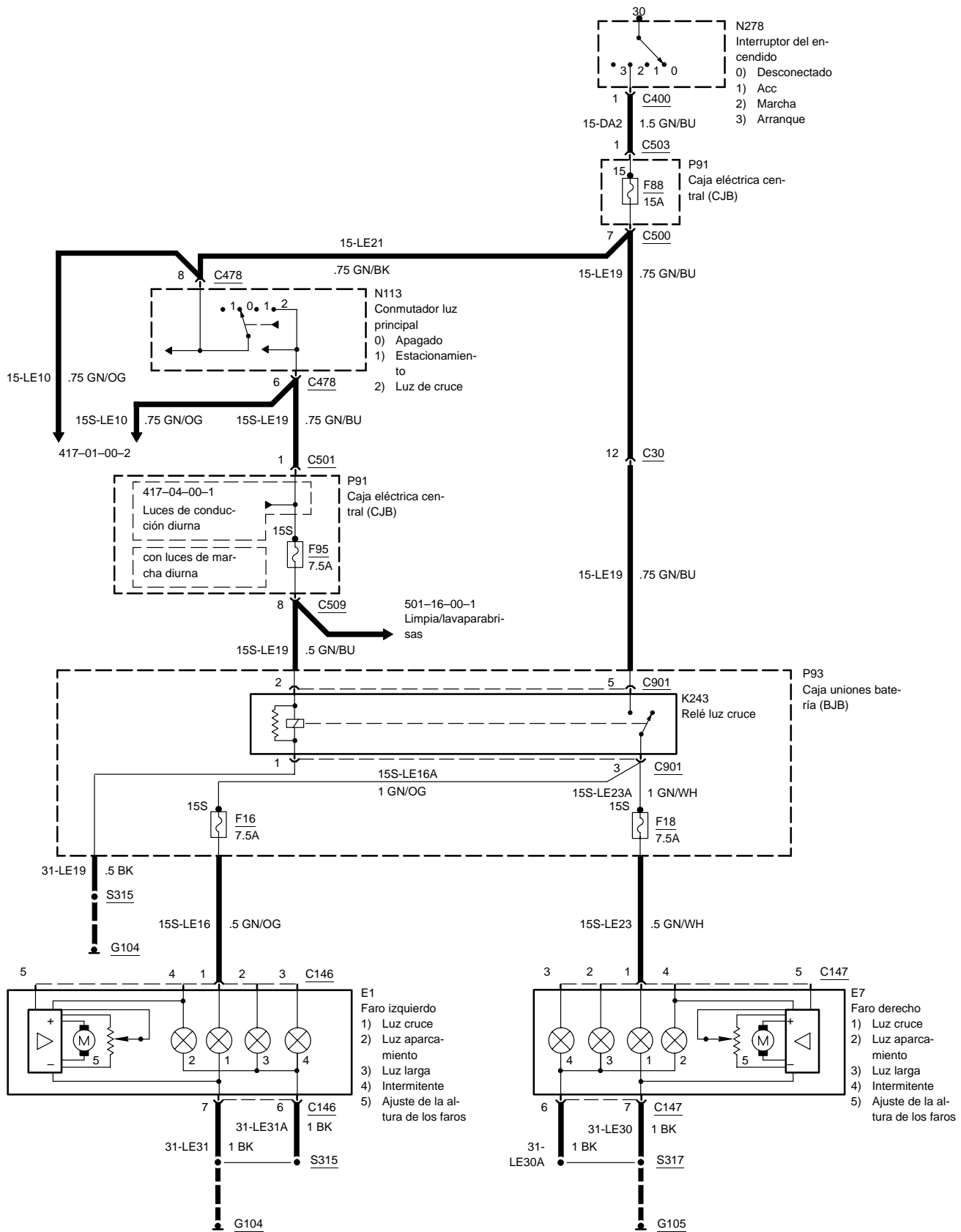






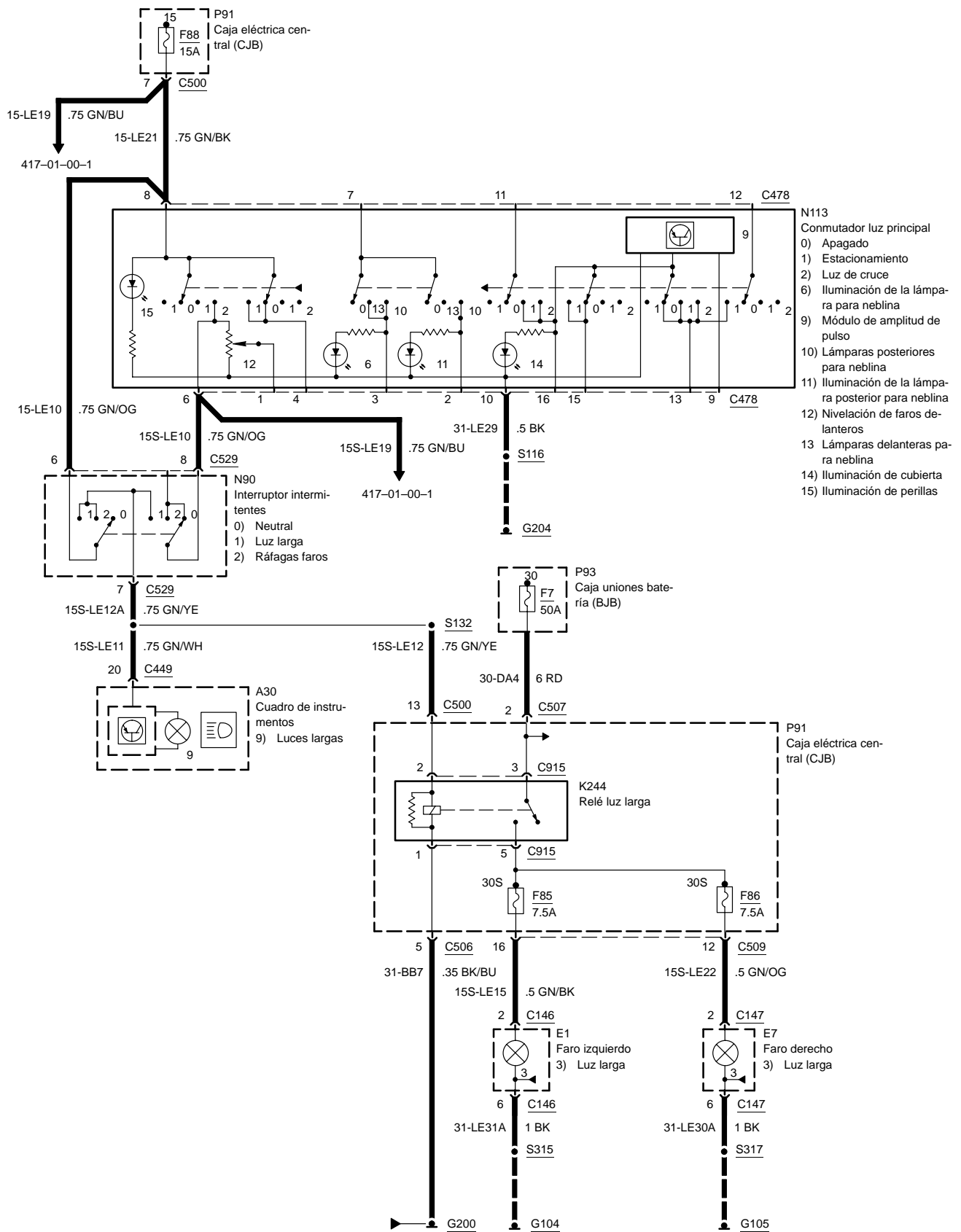
Faros, sin faros de xenón

-1

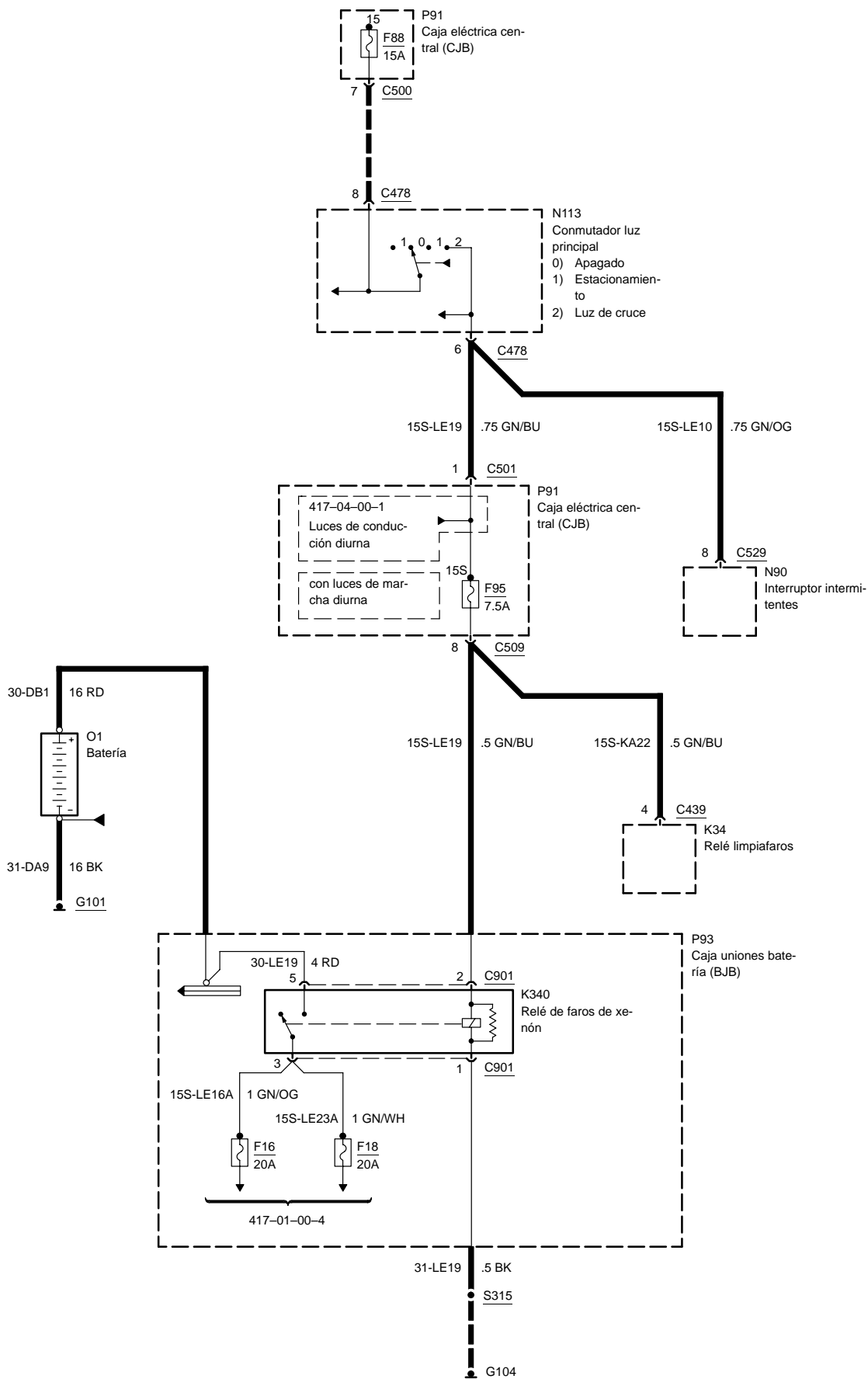




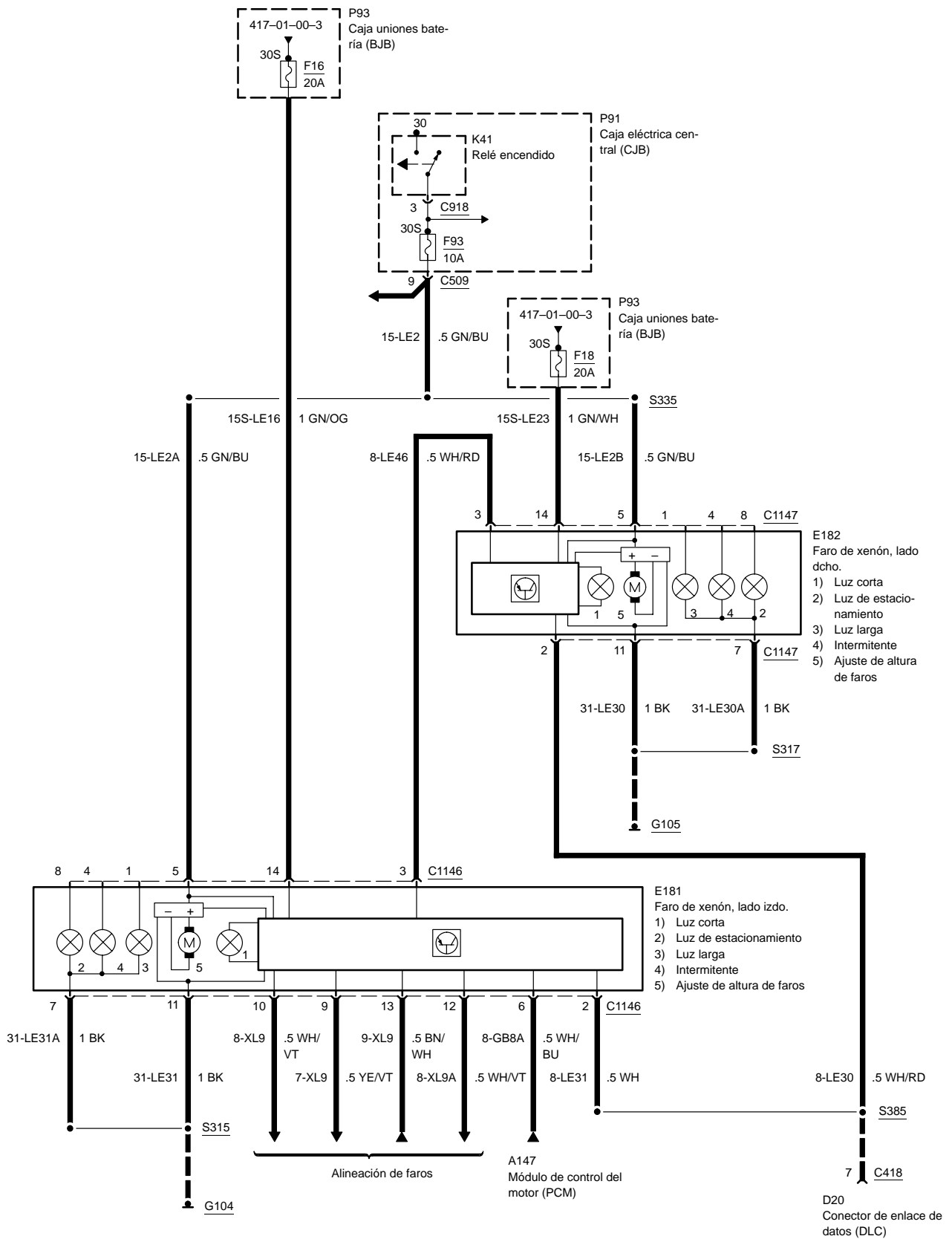
Faros, sin faros de xenón



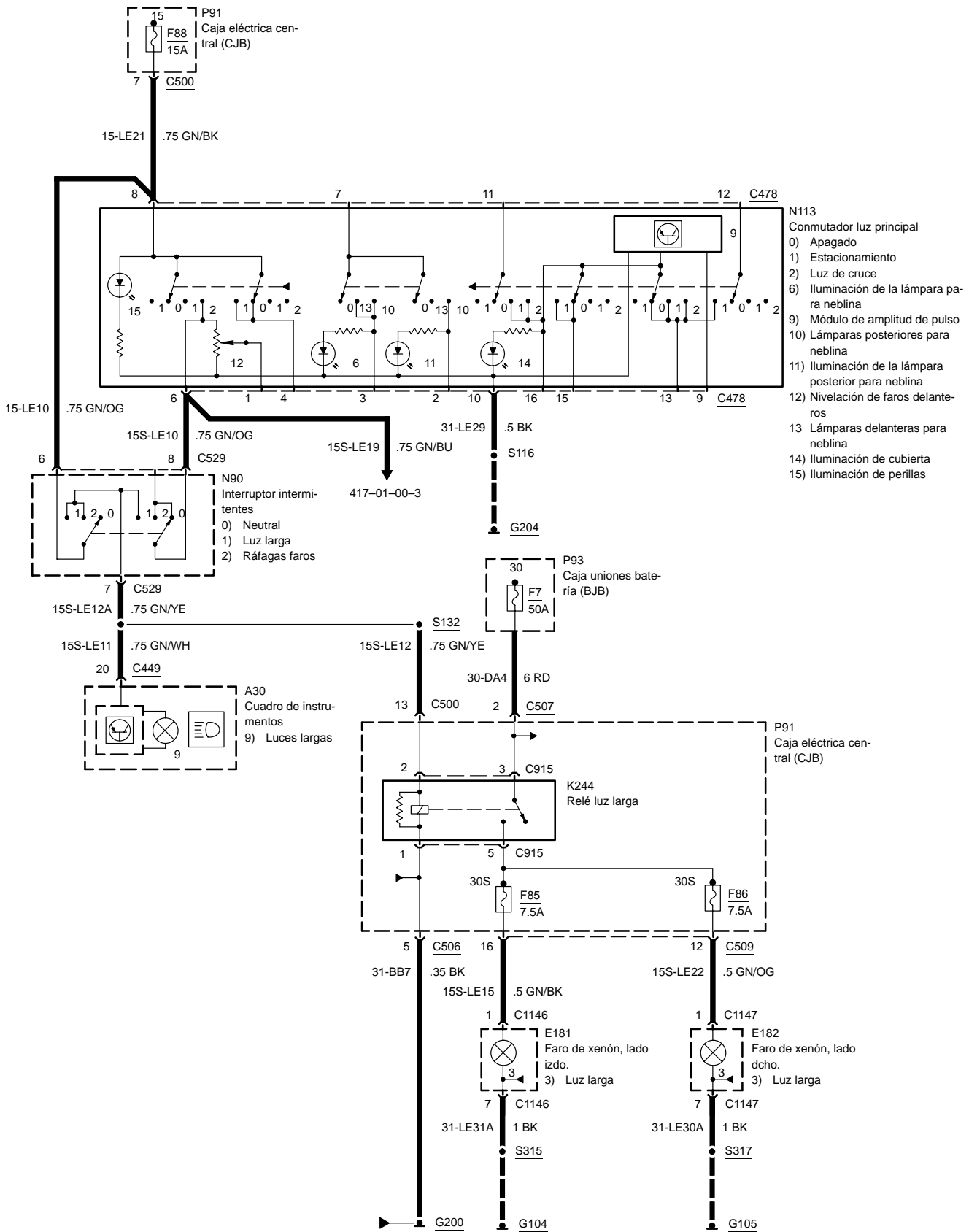
Faros, con faros de xenón



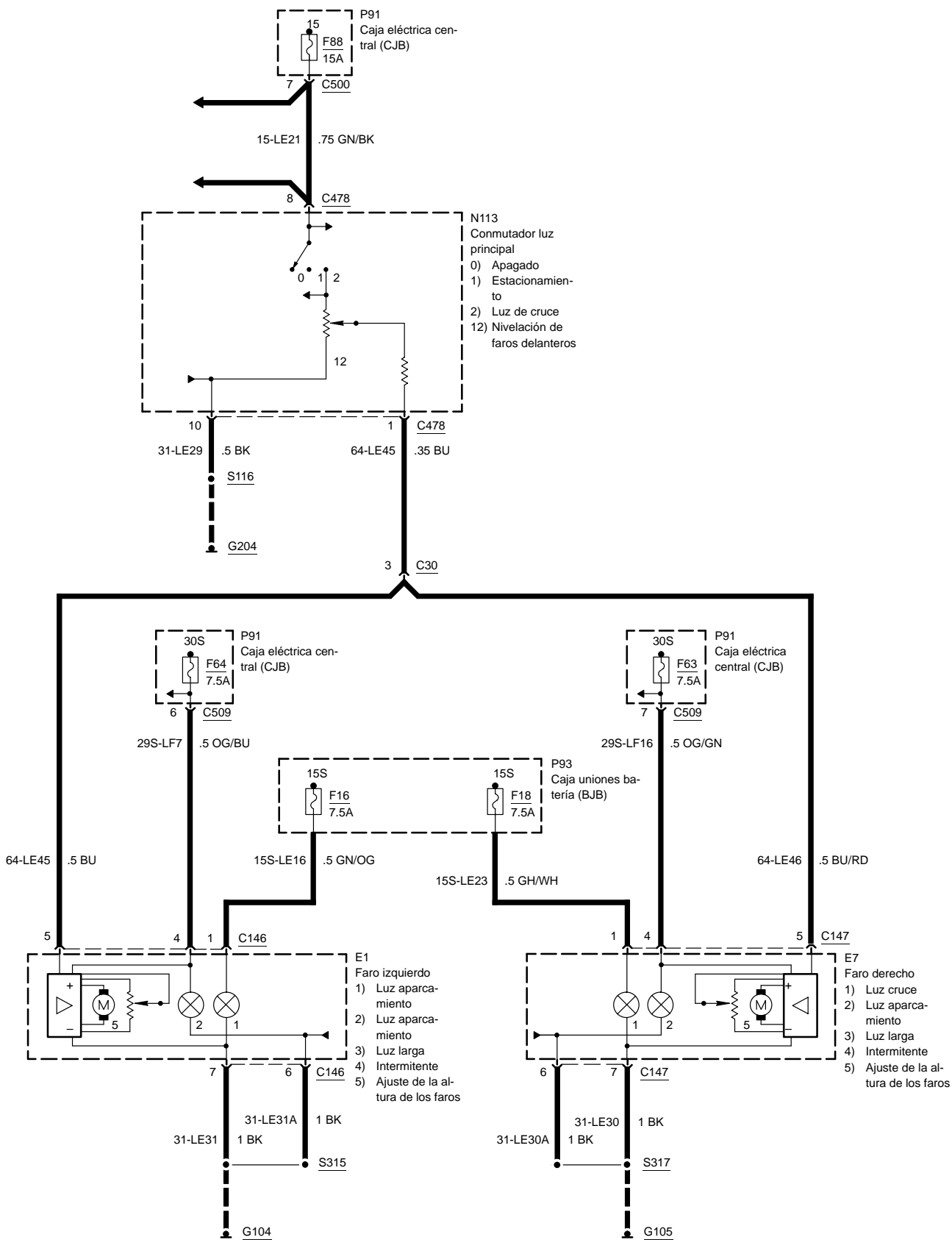
Faros, con faros de xenón



Faros, con faros de xenón

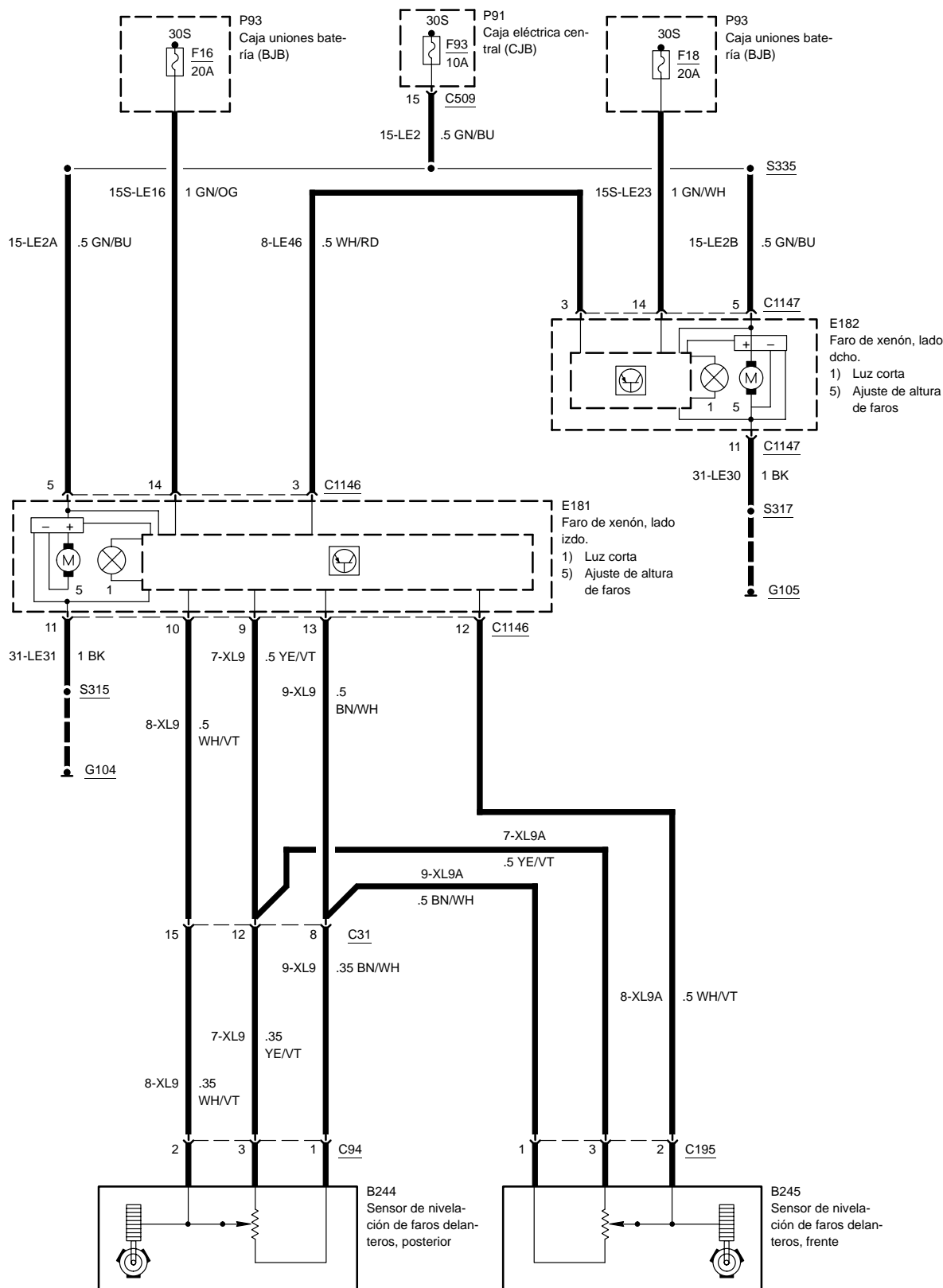


Alineación de faros, sin faros de xenón

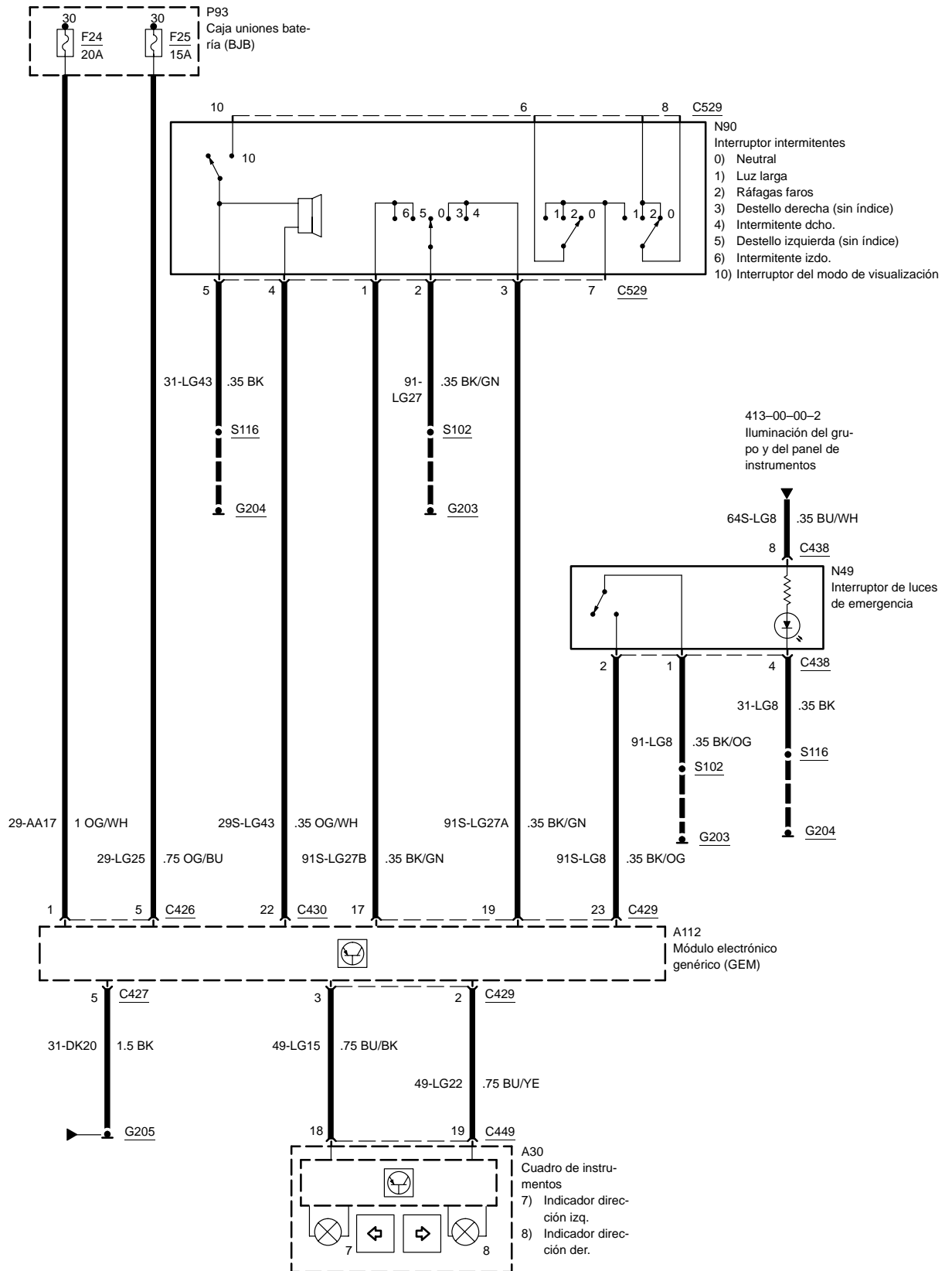


Alineación de faros, con faros de xenón

-7

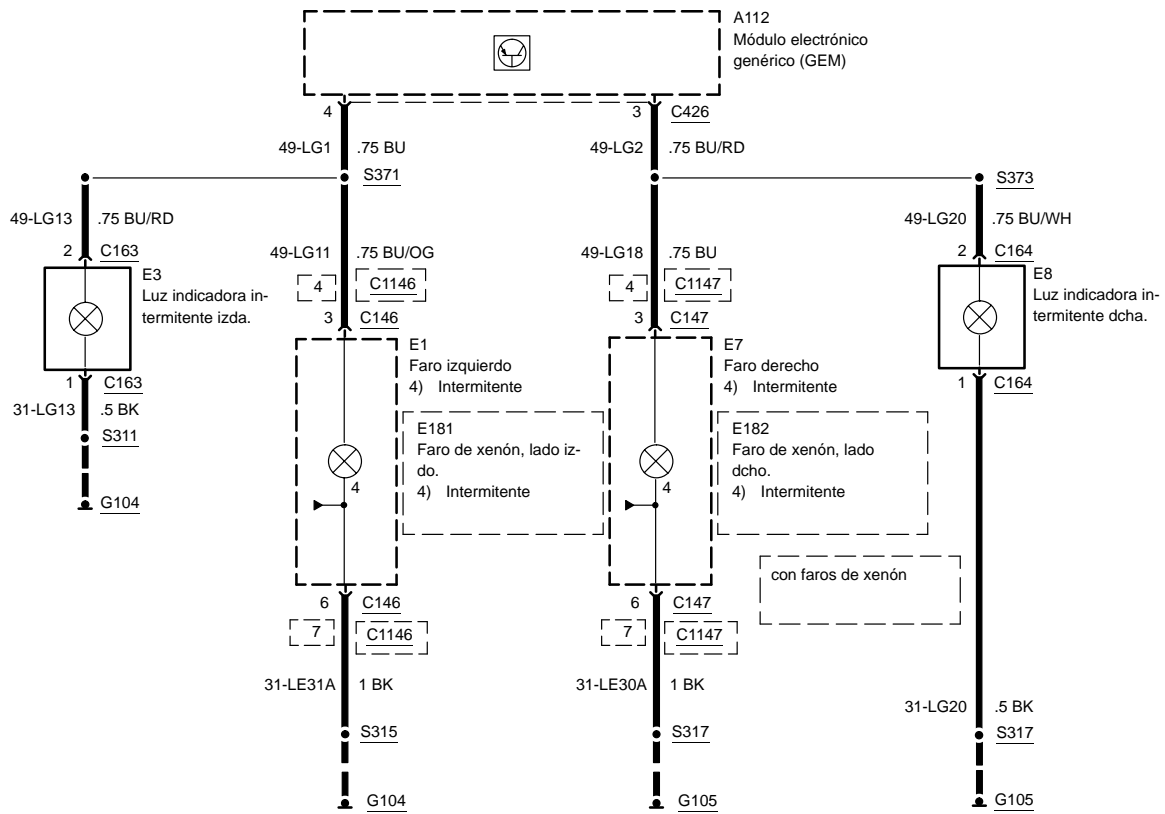


Intermitentes y luces de emergencia



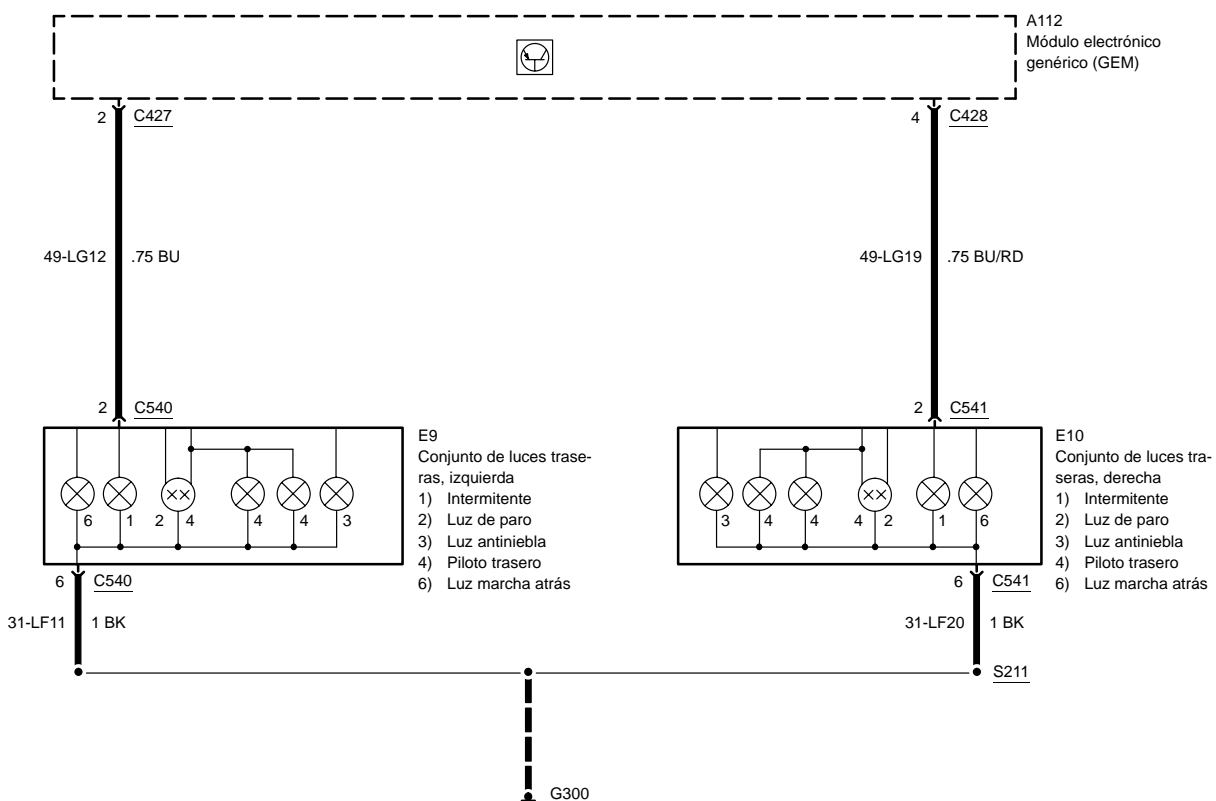
Intermitentes y luces de emergencia

-9



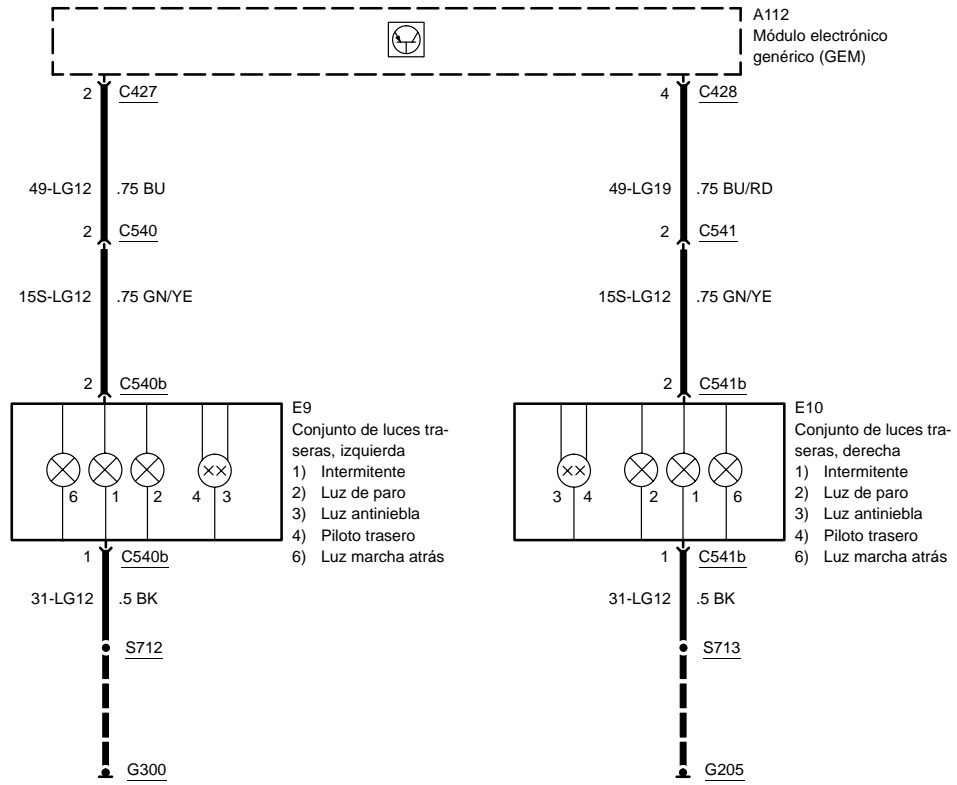
Intermitentes y luces de emergencia, Modelo de 4/5 puertas

-10

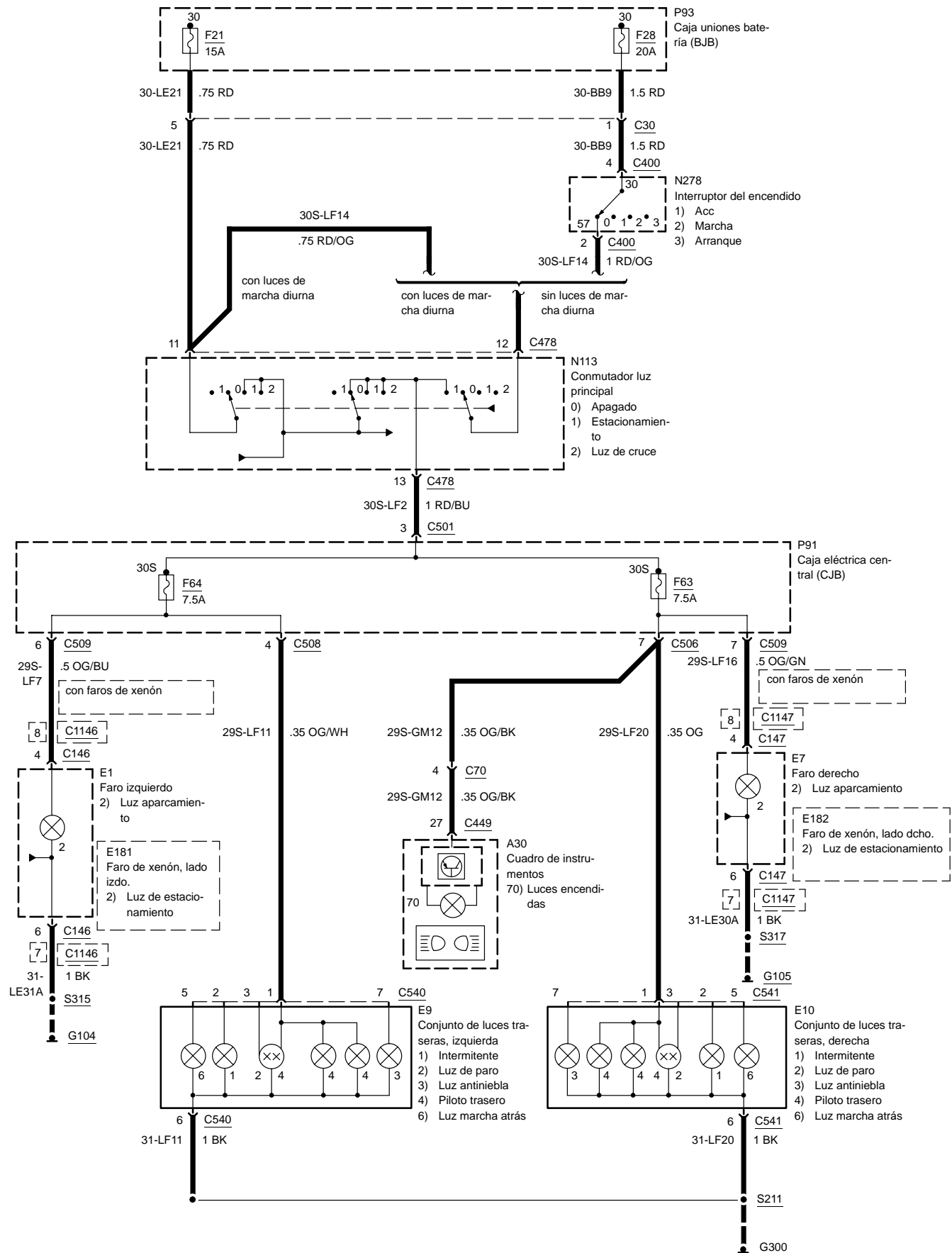




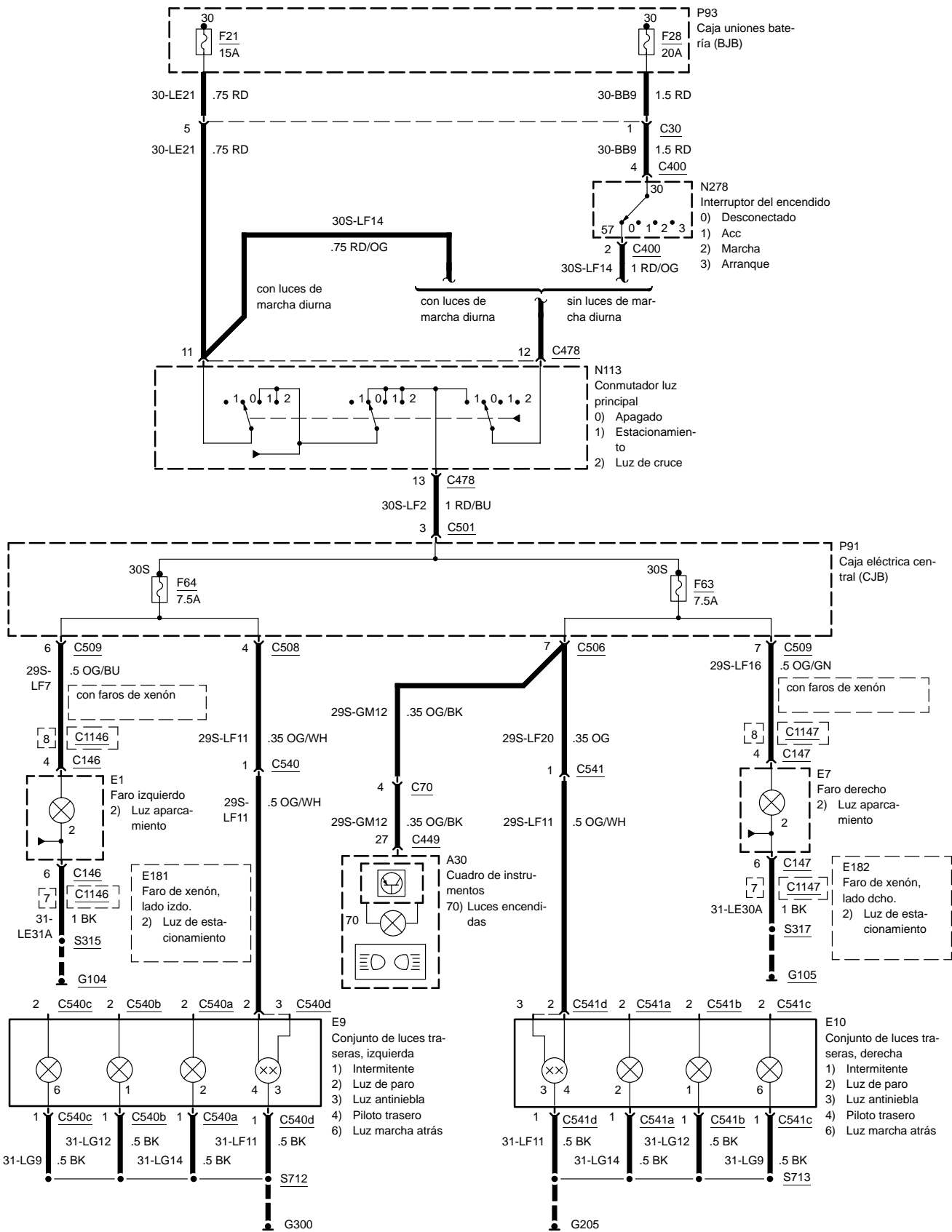
Intermitentes y luces de emergencia, Familiar



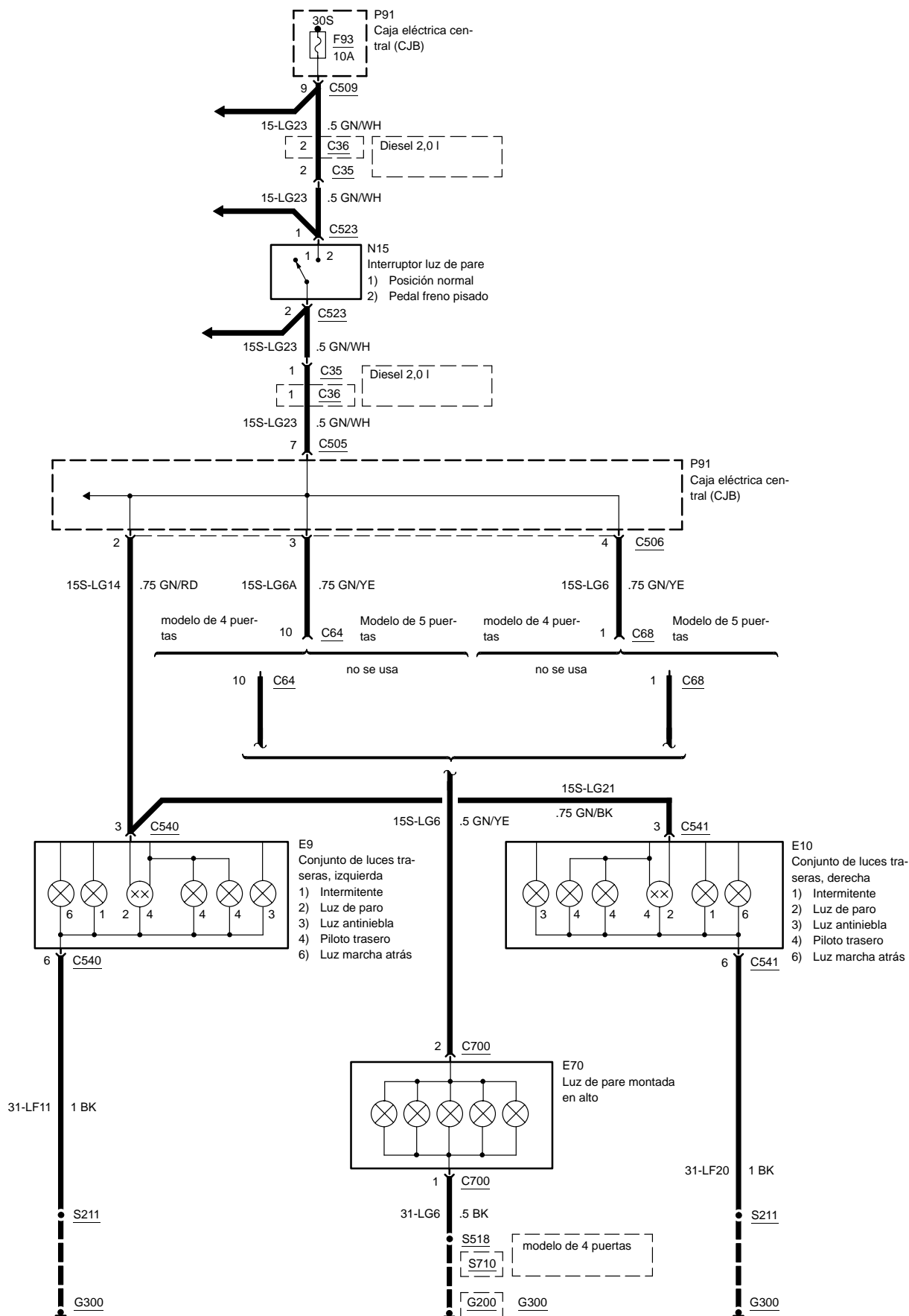
Luces de estacionamiento, modelo de 4/5 puertas



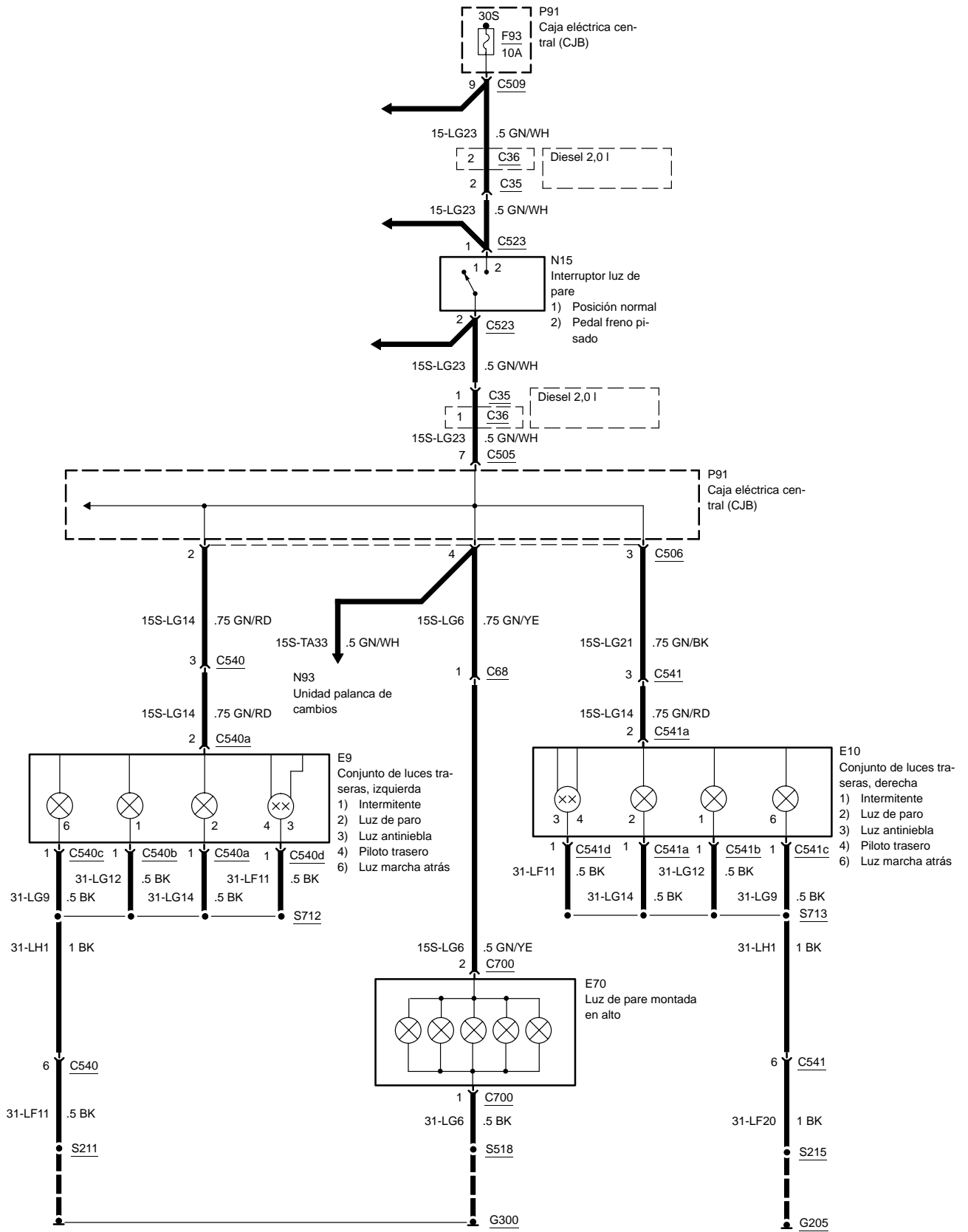
Luces de estacionamiento, Familiar



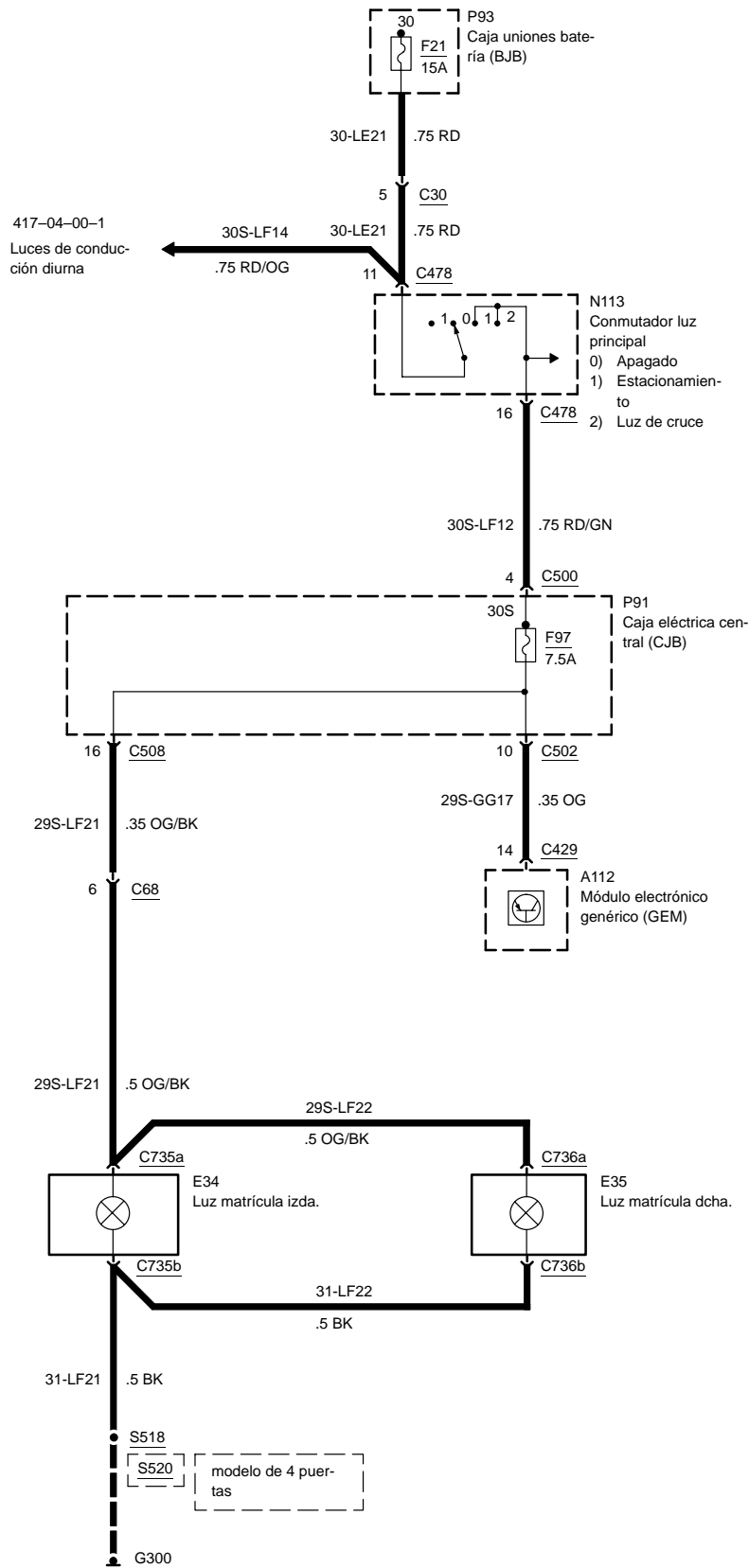
Luces de pare, Modelo de 4/5 puertas



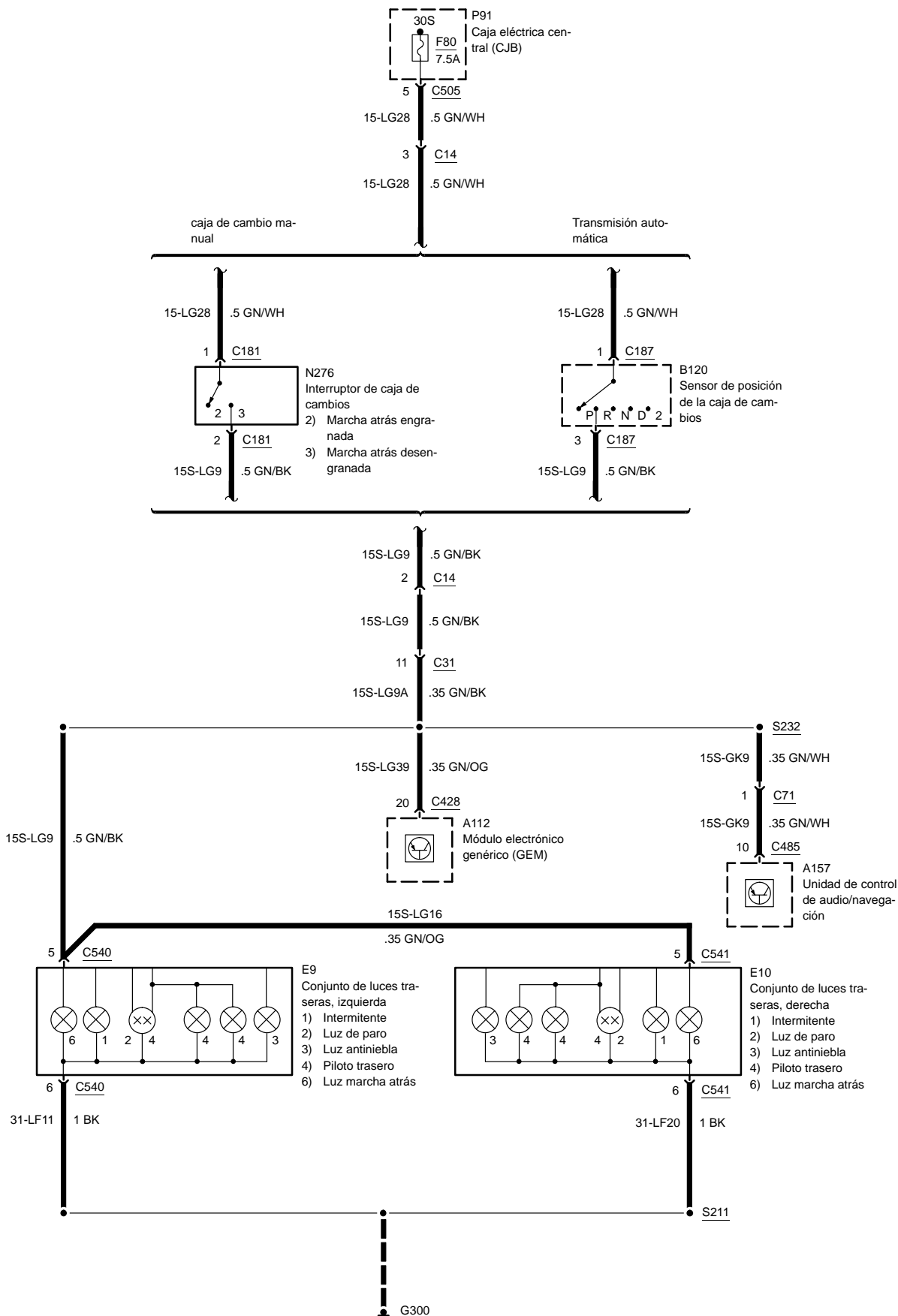
Luces de pare, Familiar



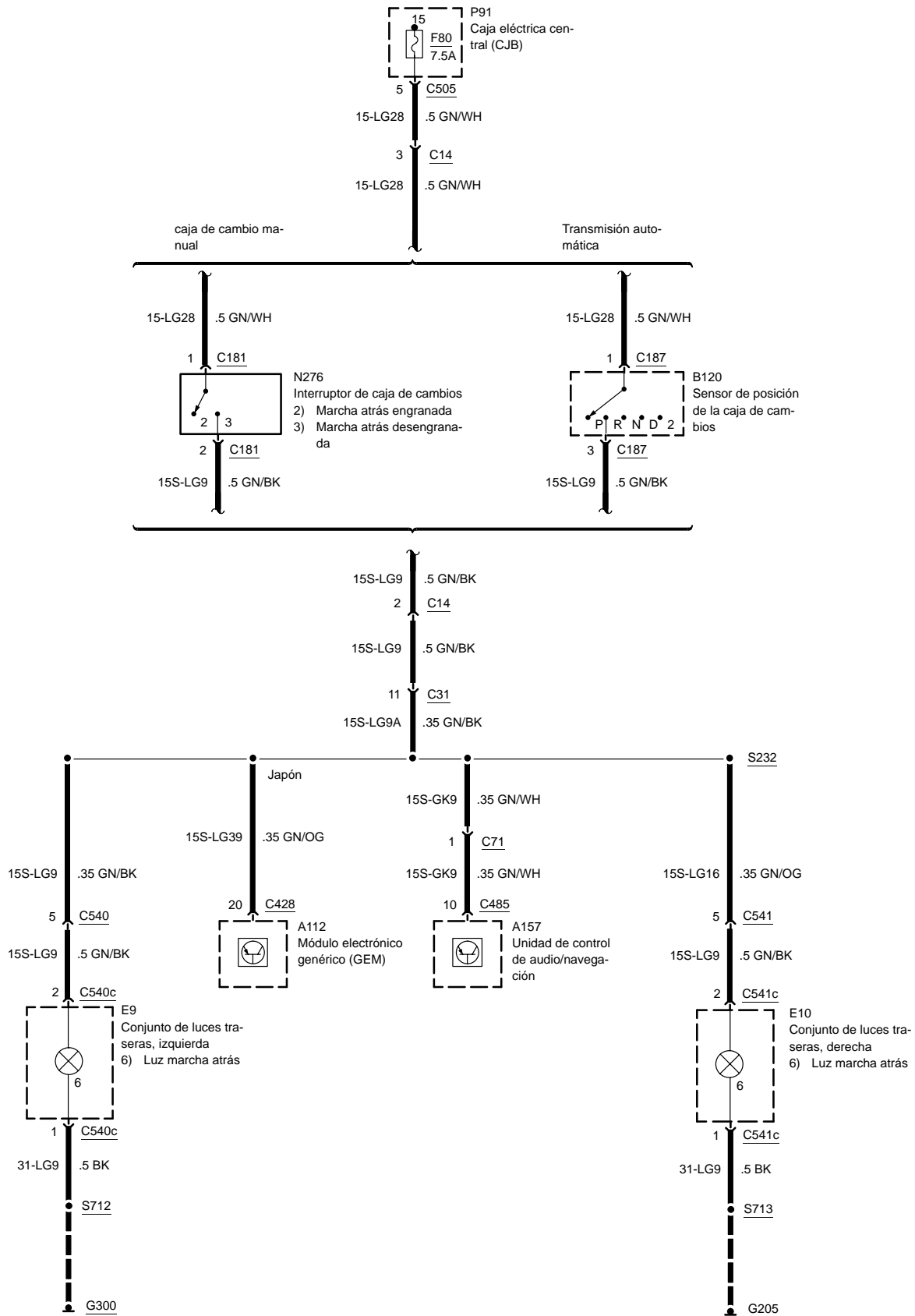
Luces matrícula



Lámparas de marcha atrás, Modelo de 4/5 puertas

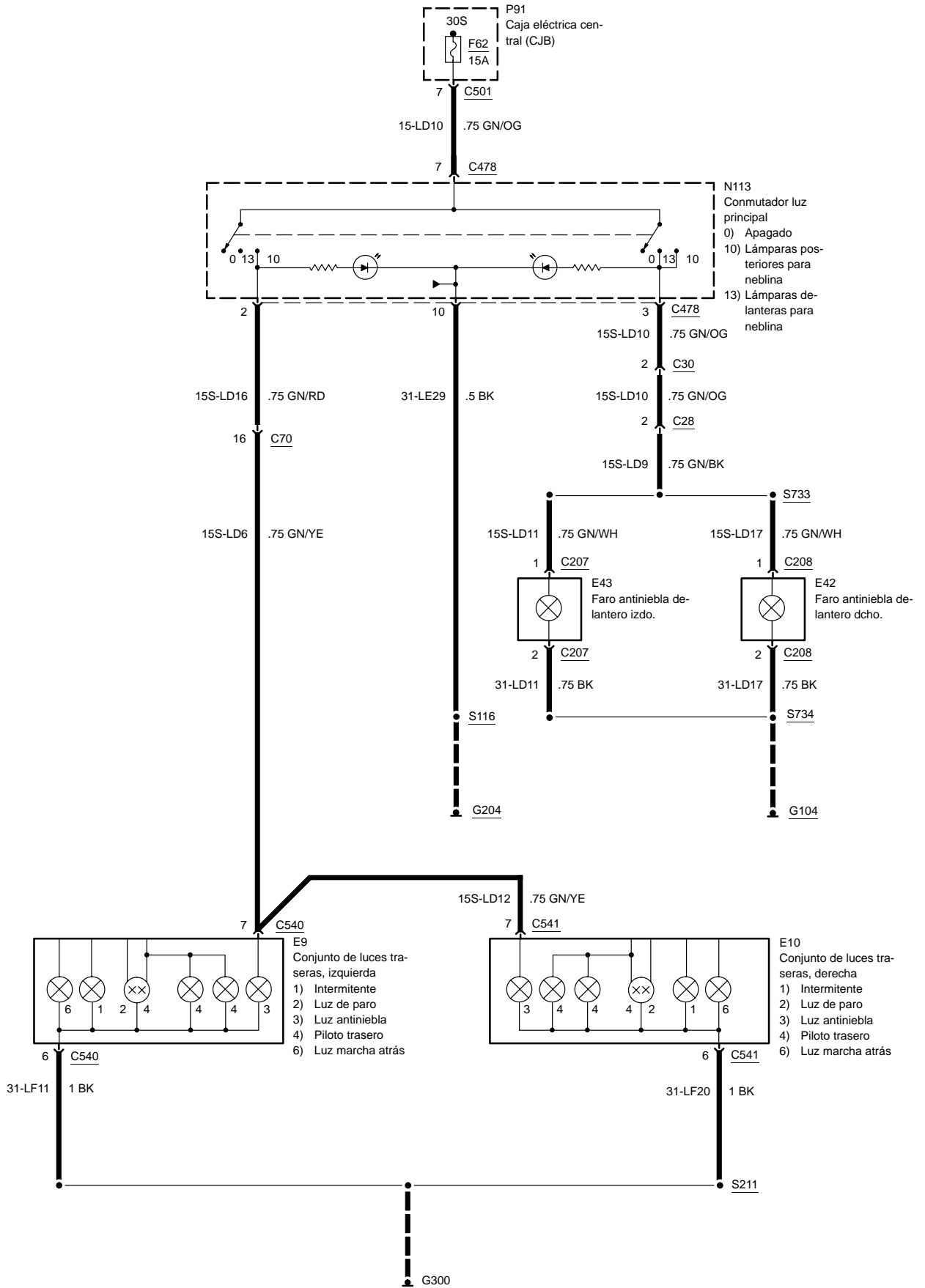


Lámparas de marcha atrás, Familiar

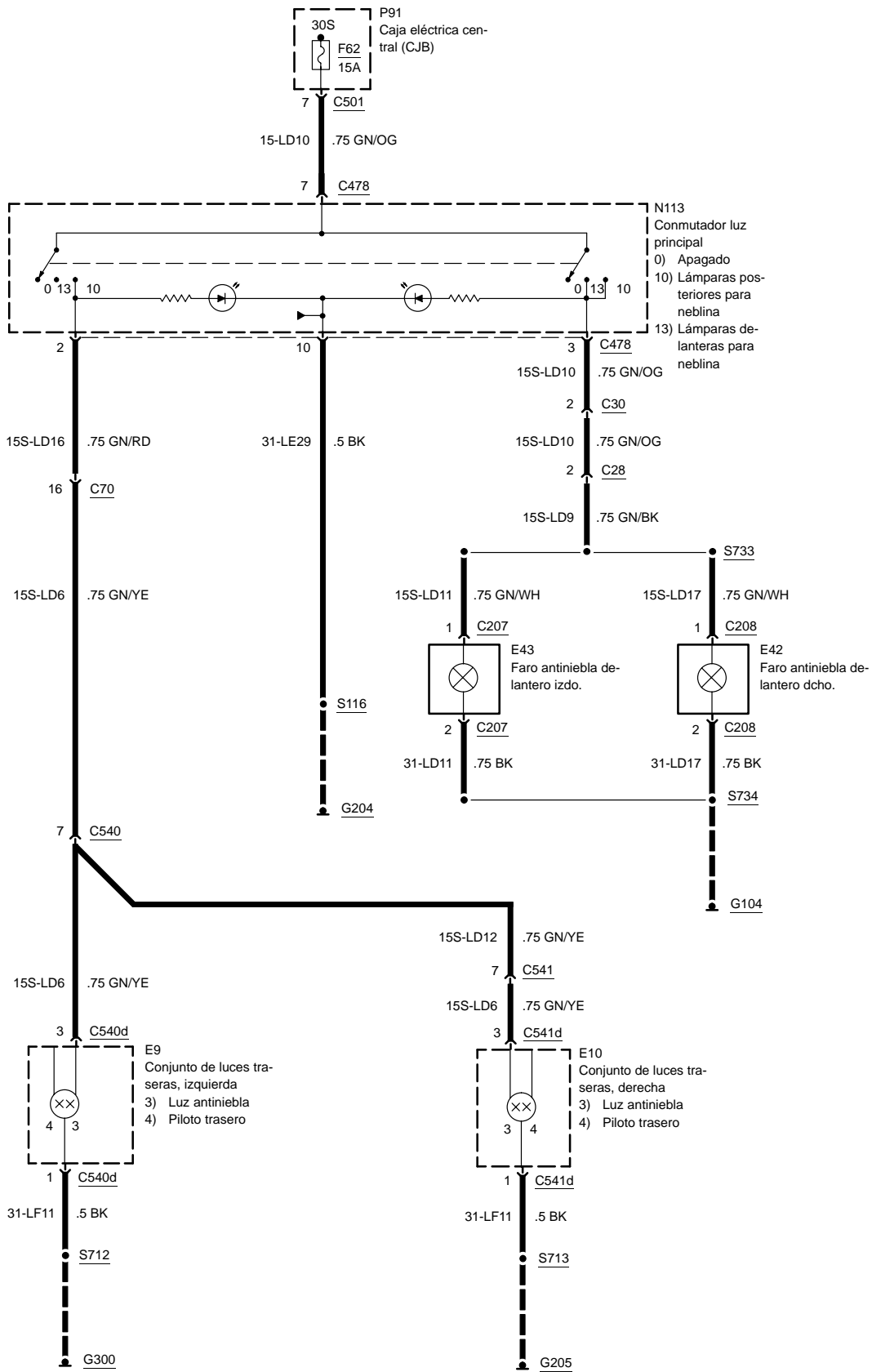




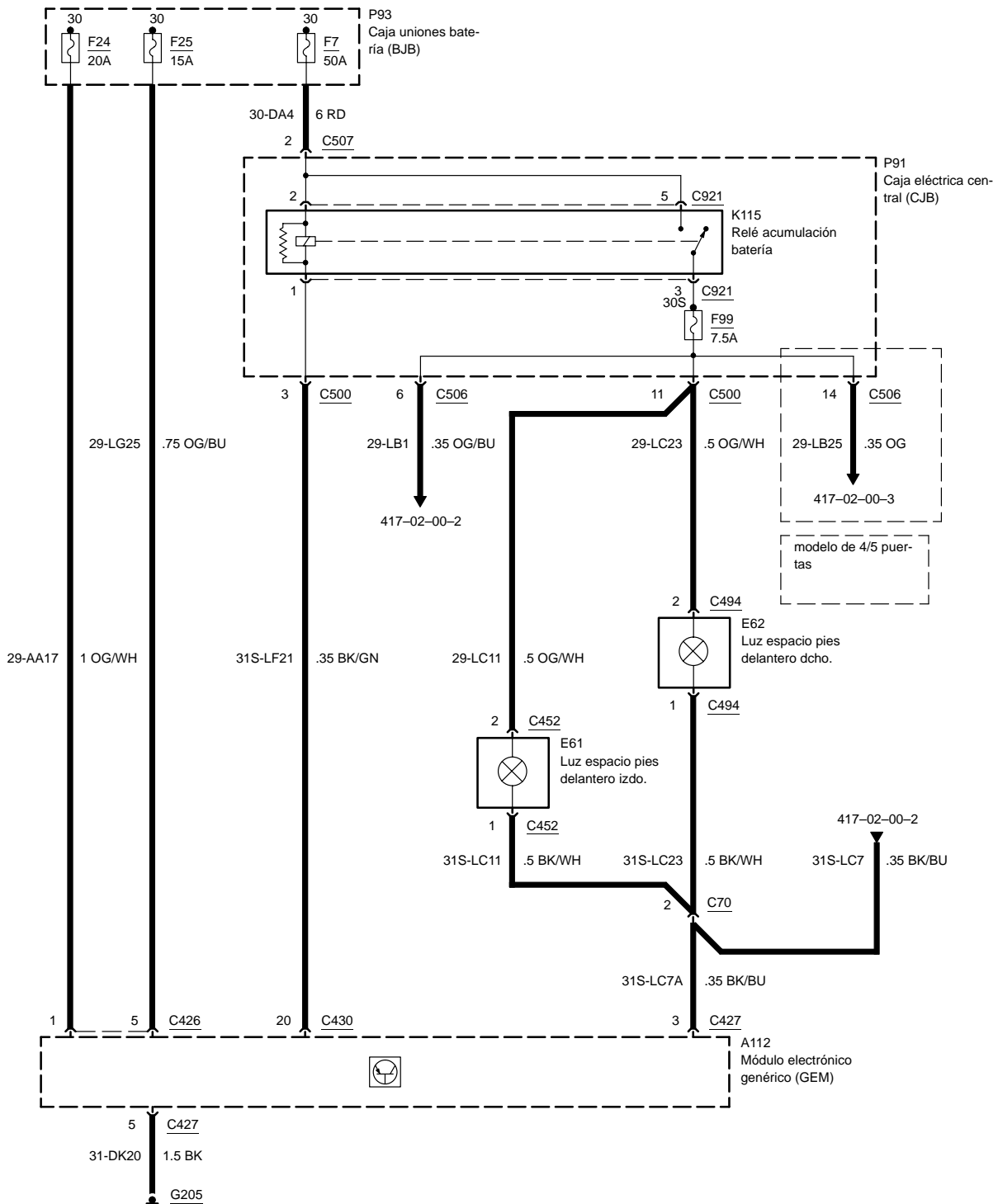
Luces antiniebla, Modelo de 4/5 puertas

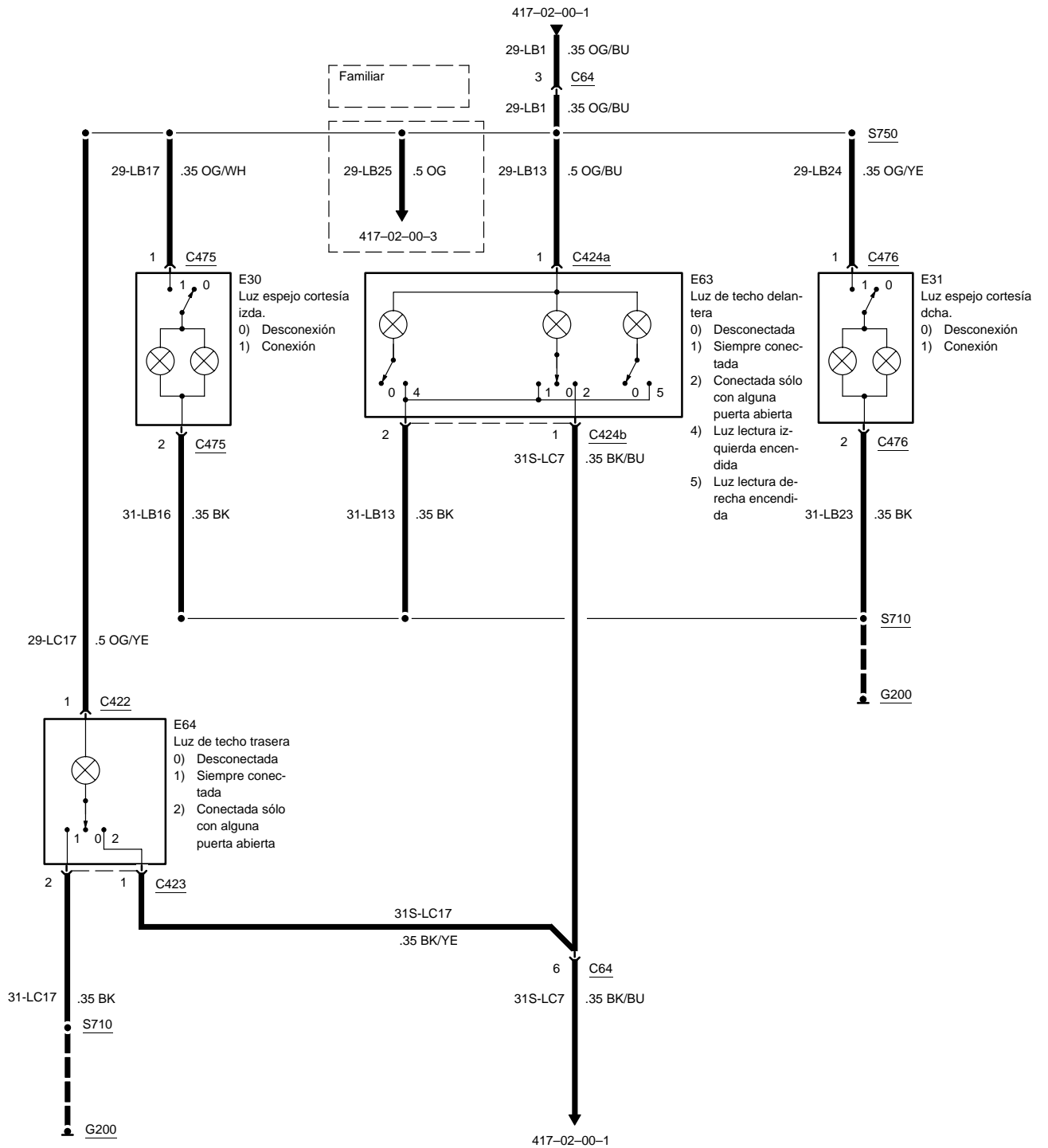


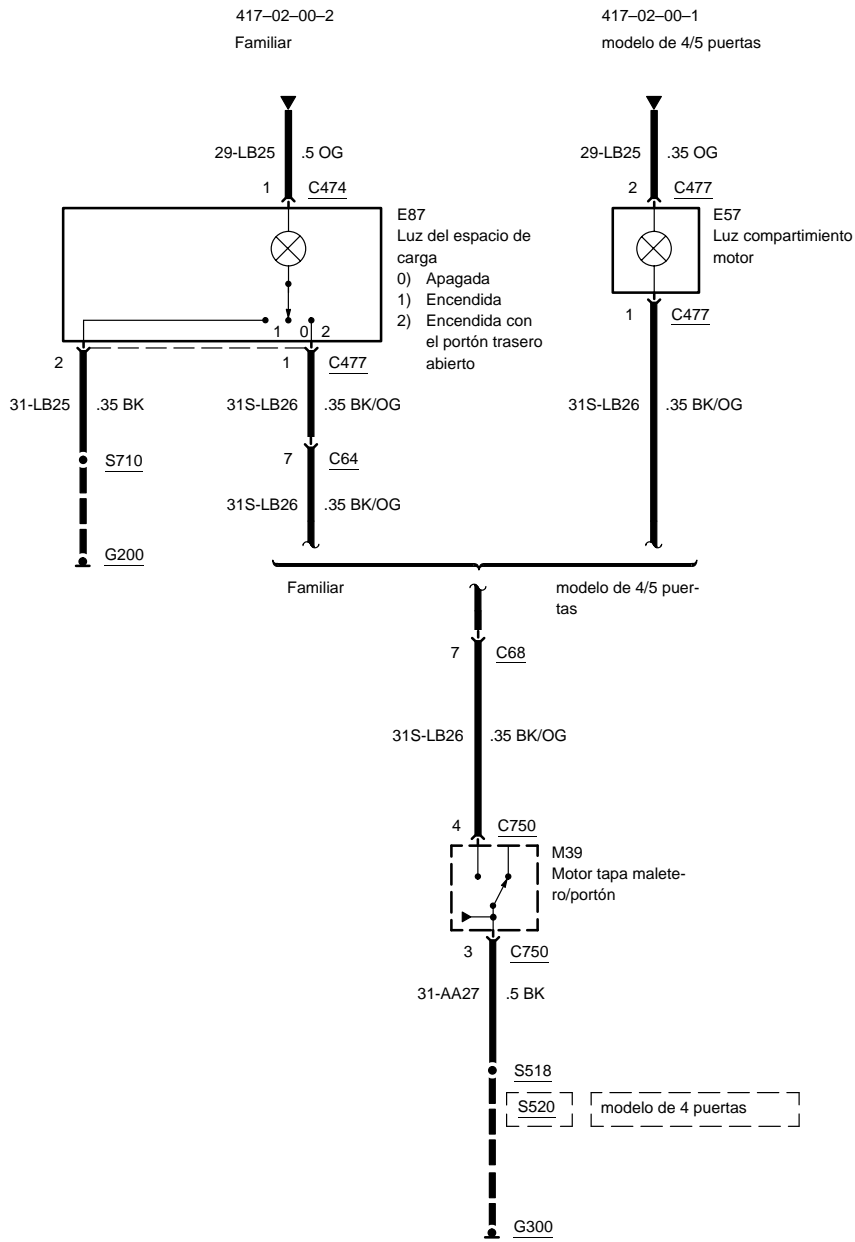
Luces antiniebla, Familiar

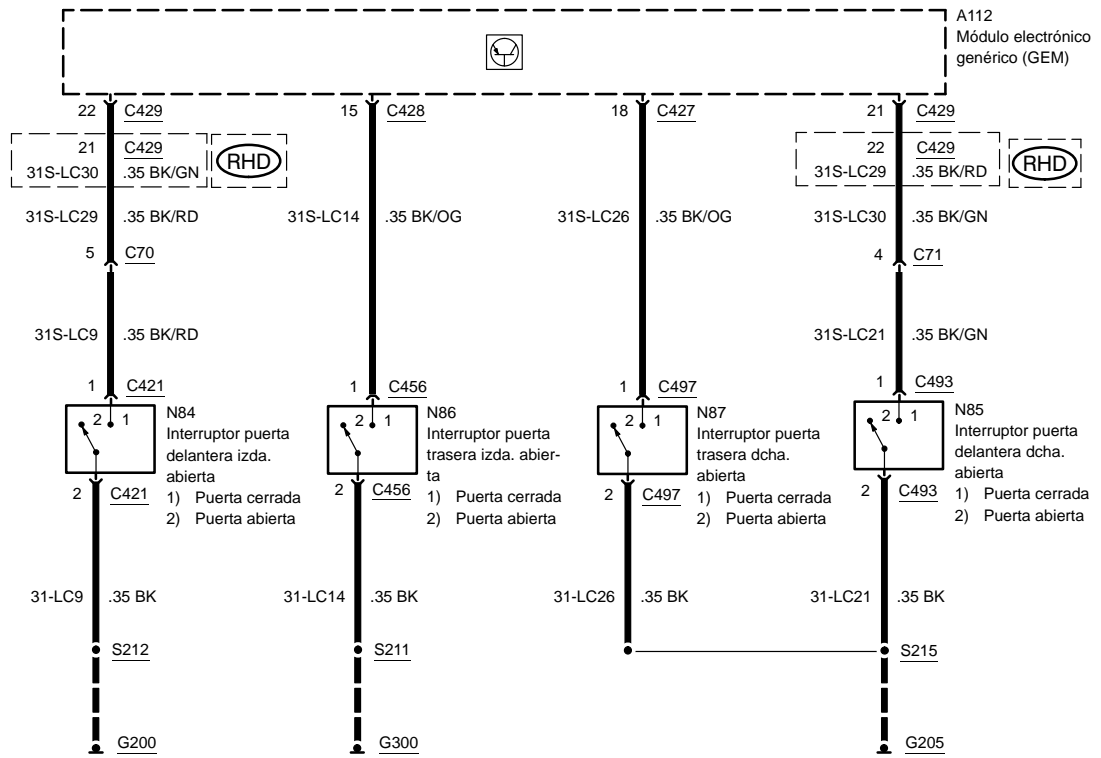


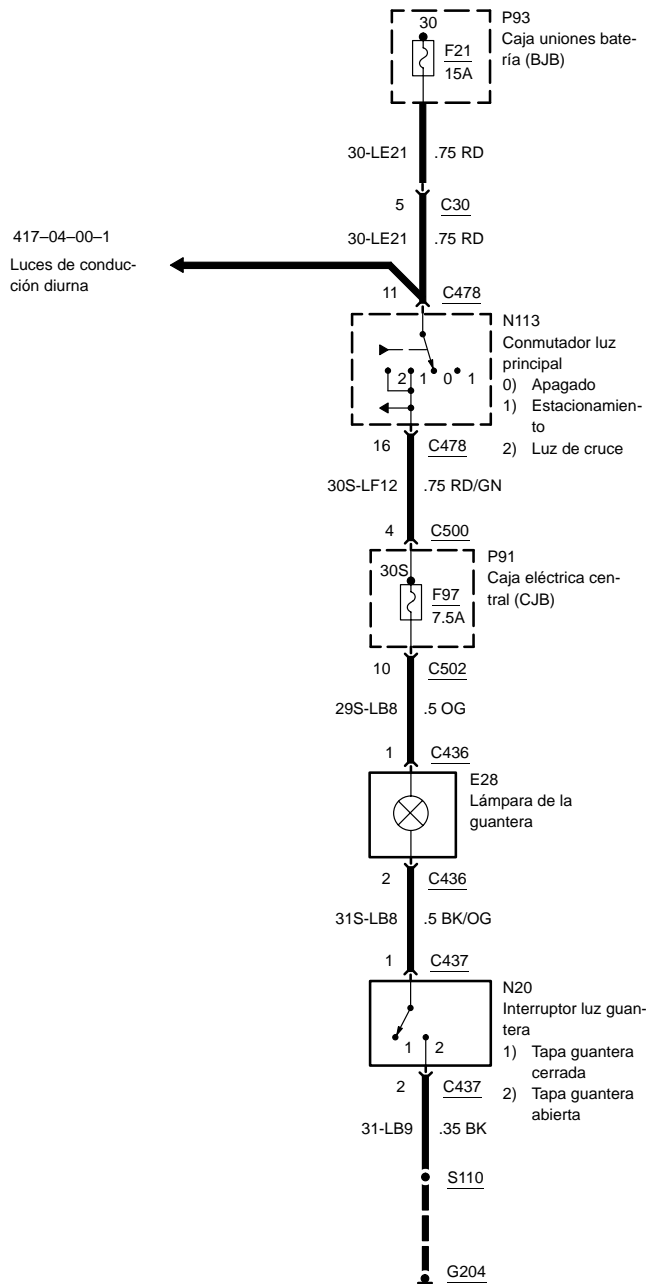








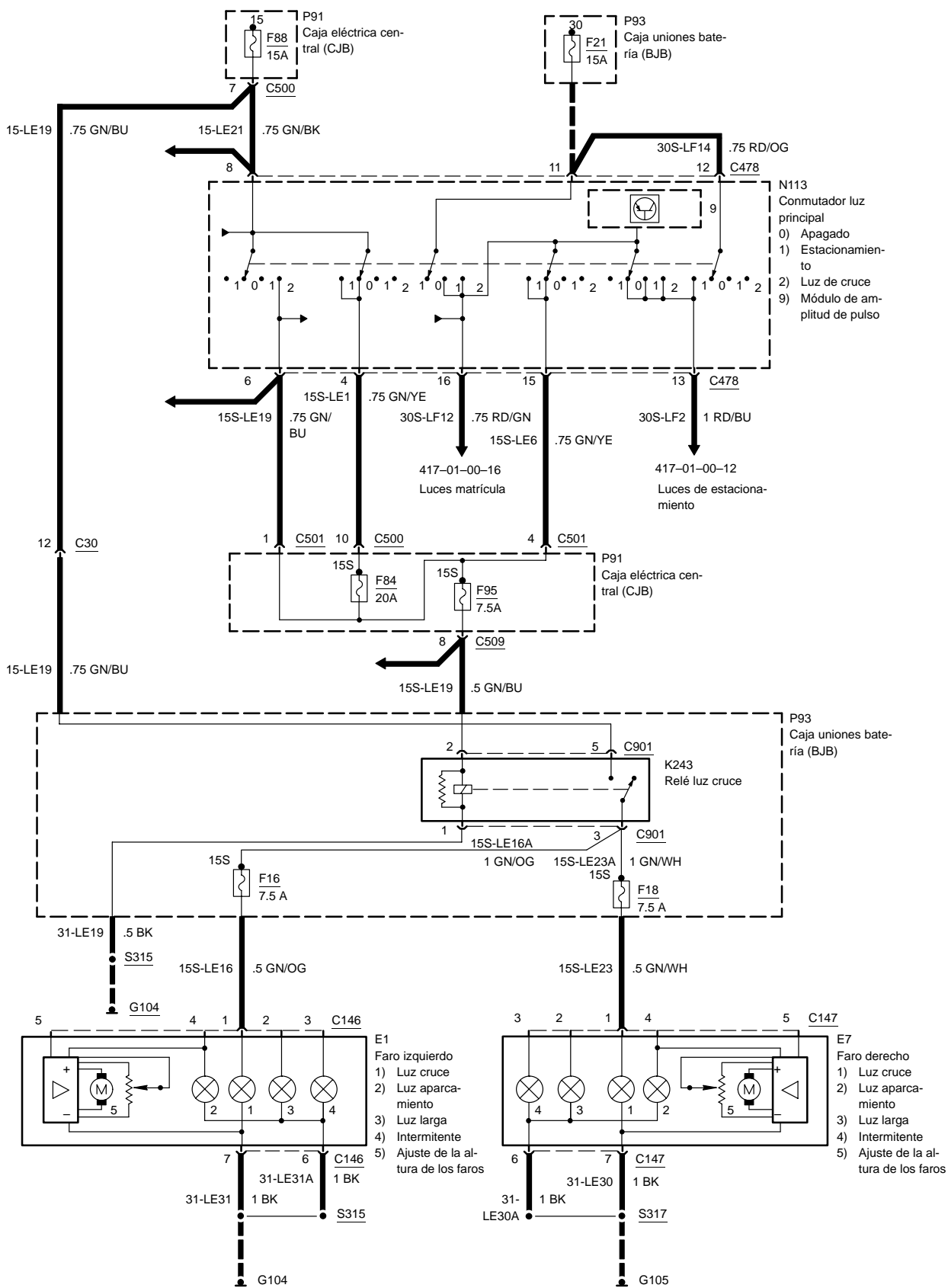




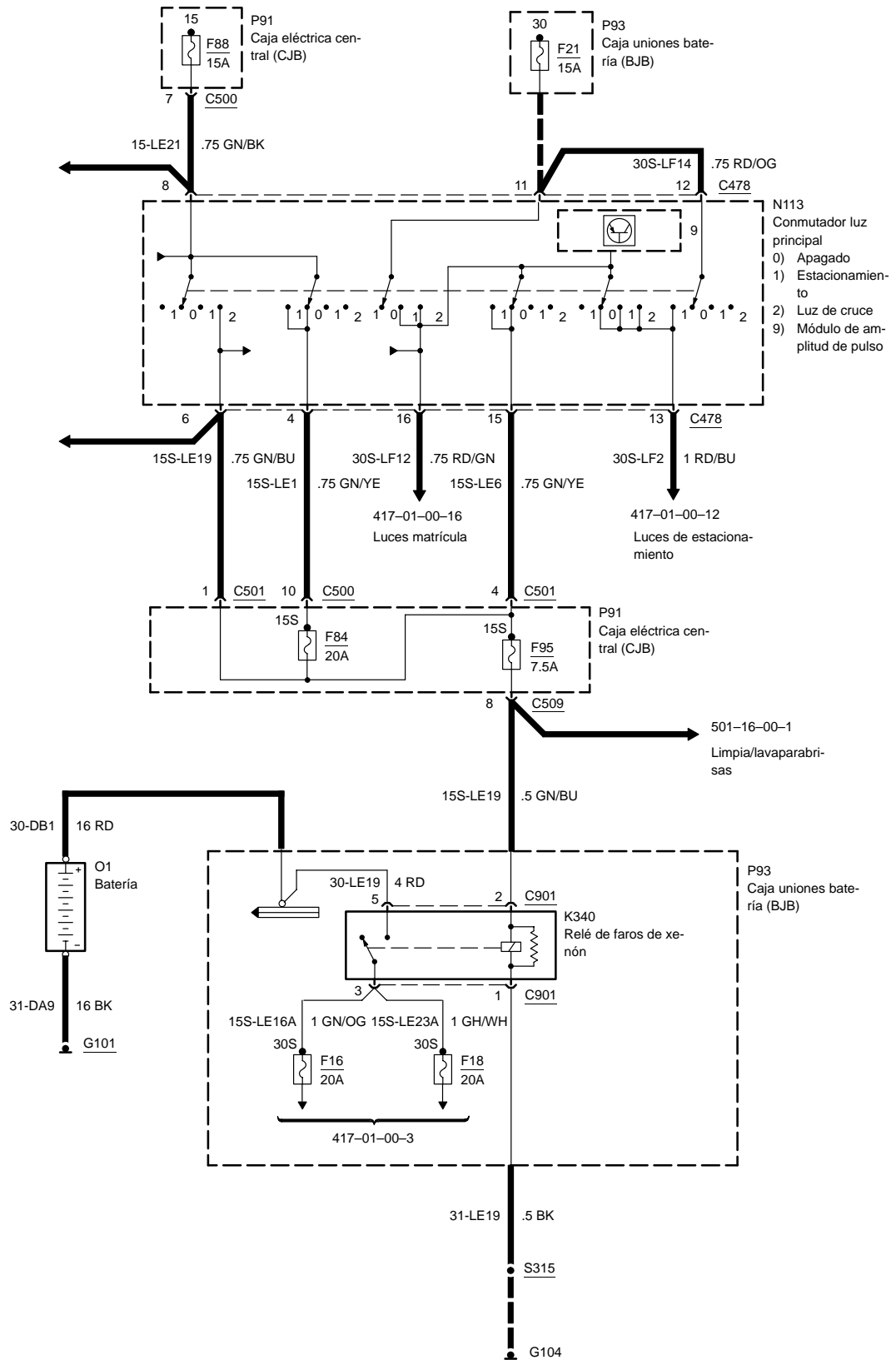




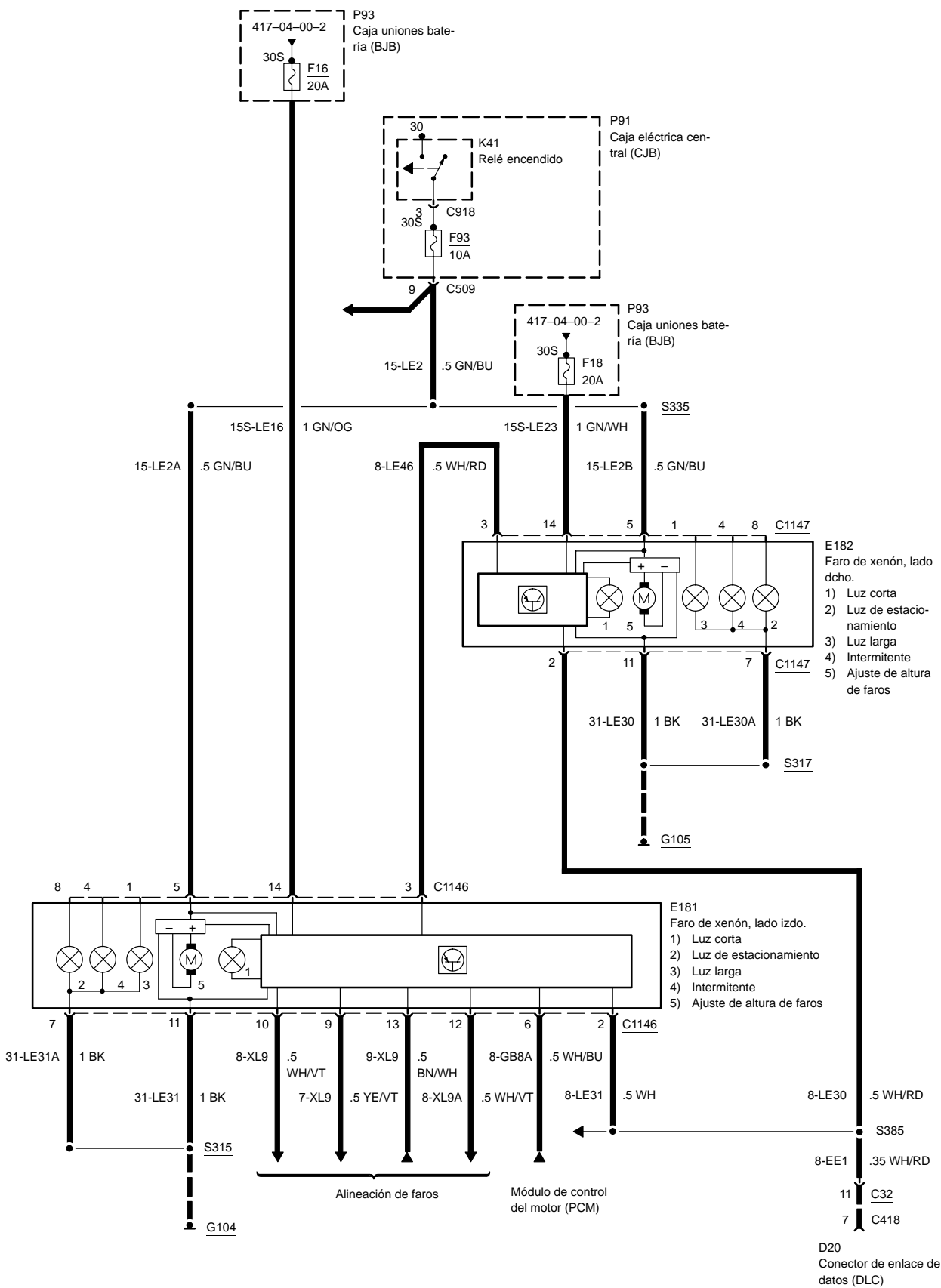
Sin faros de xenón



Con faros de xenón



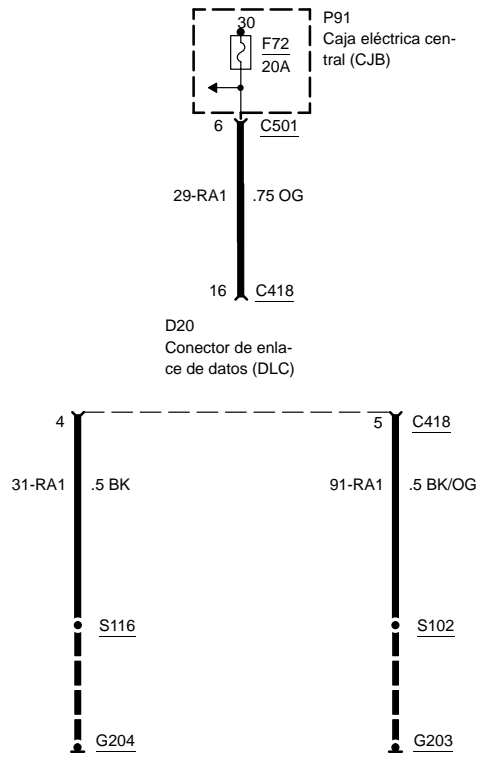
Con faros de xenón





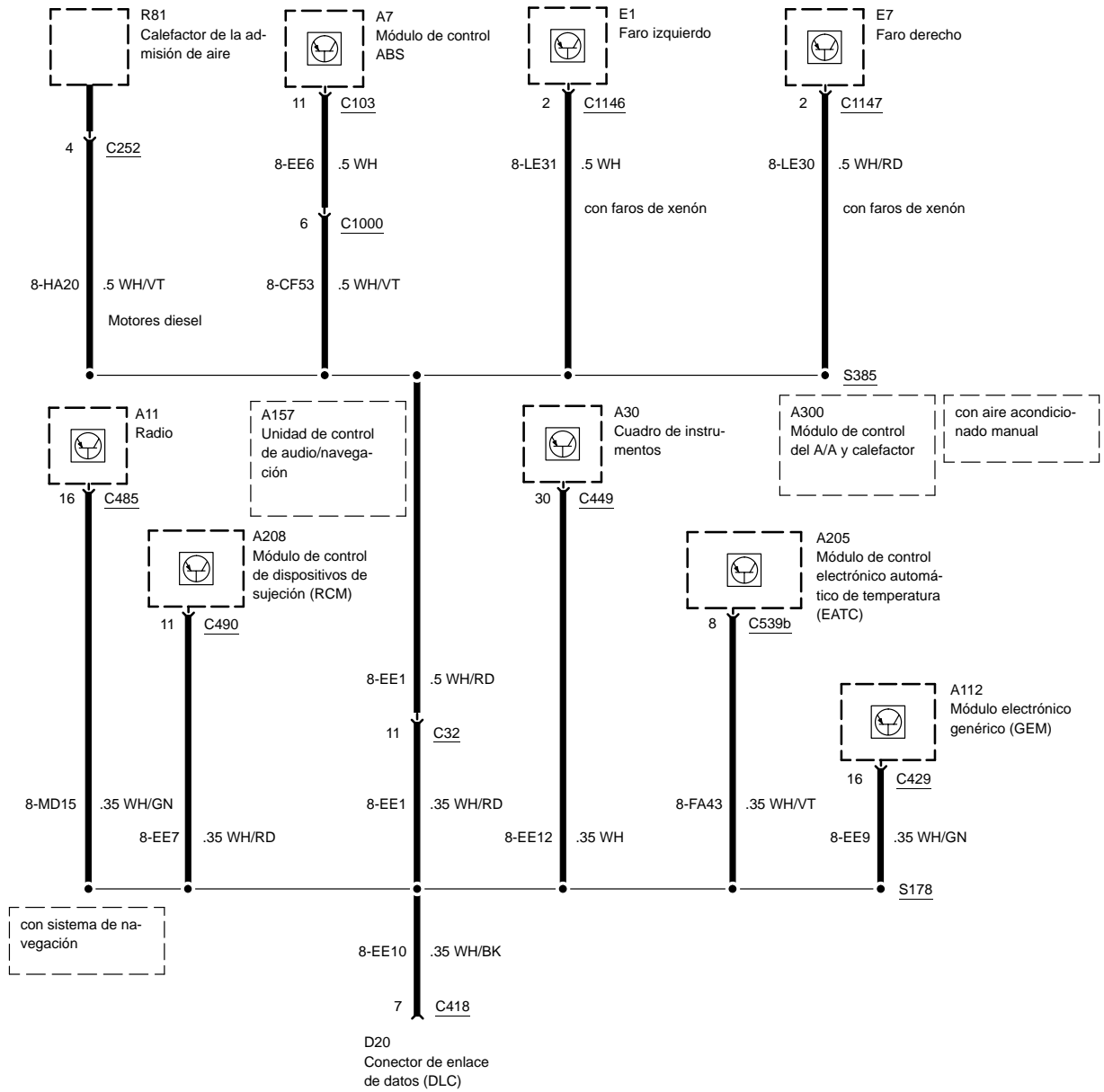
**Conector de enlace de datos, terminales 4, 5 y 16**

-1



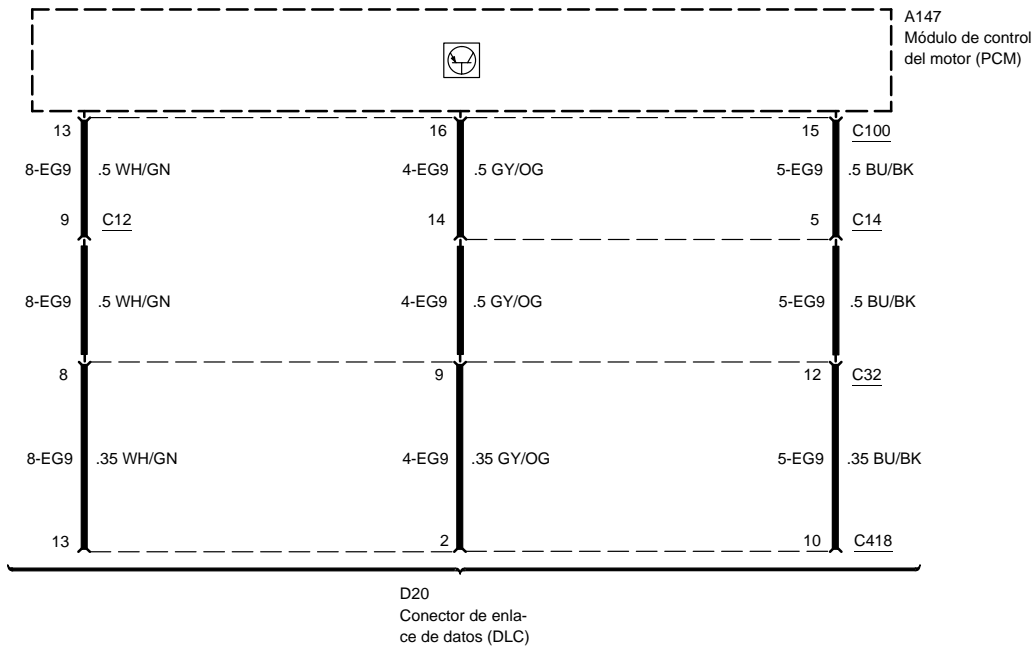
Conector de enlace de datos, terminal 7

-2



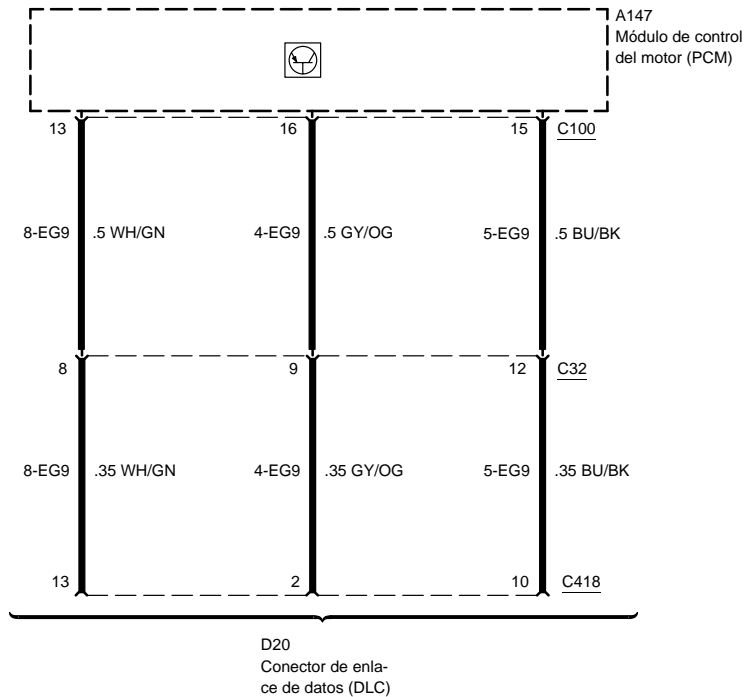
**Conector de enlace de datos, terminales 2, 10 y 13, Motores de gasolina**

-3



**Conector de enlace de datos, terminales 2, 10 y 13, Diesel 2,0 I**

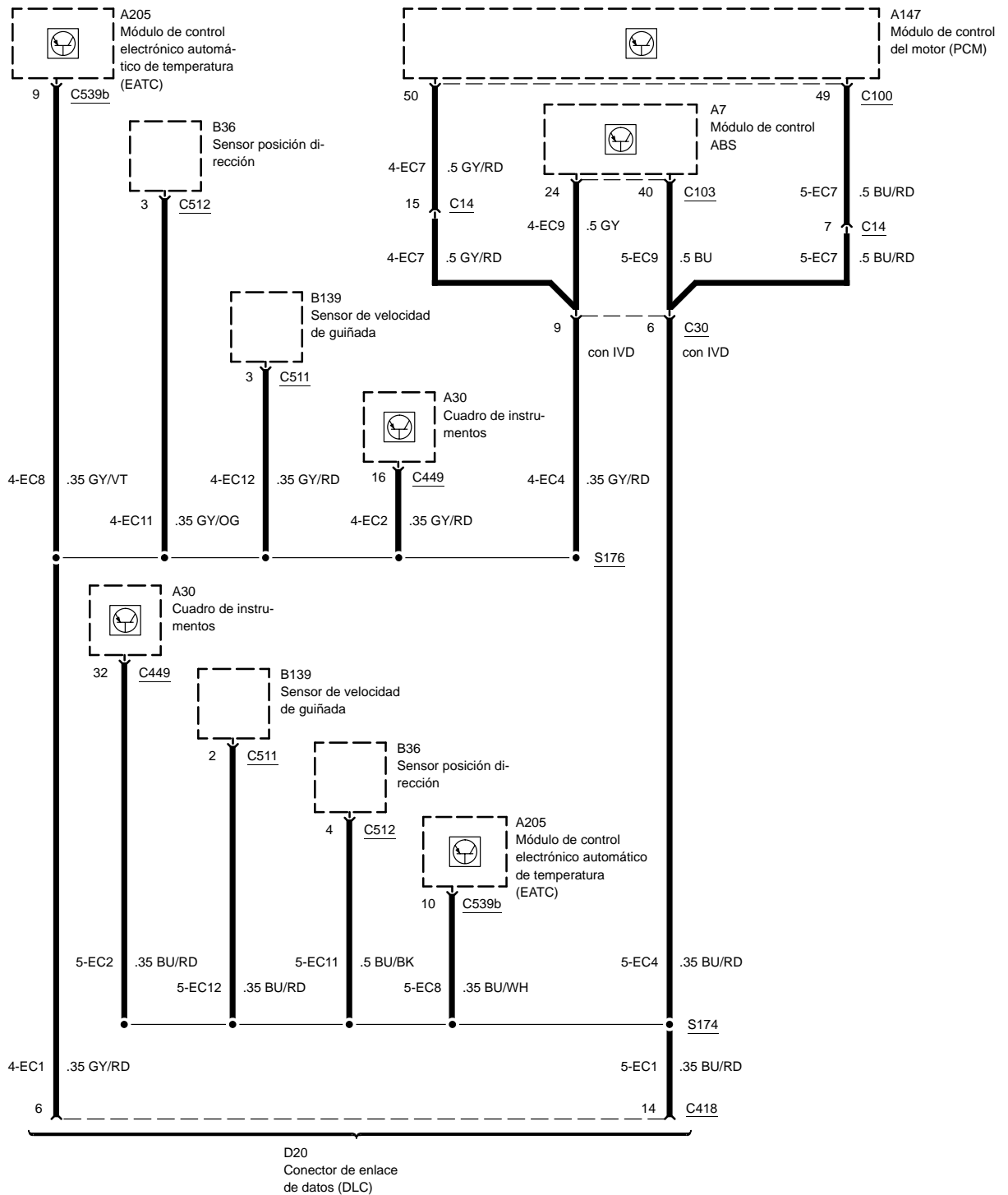
-4



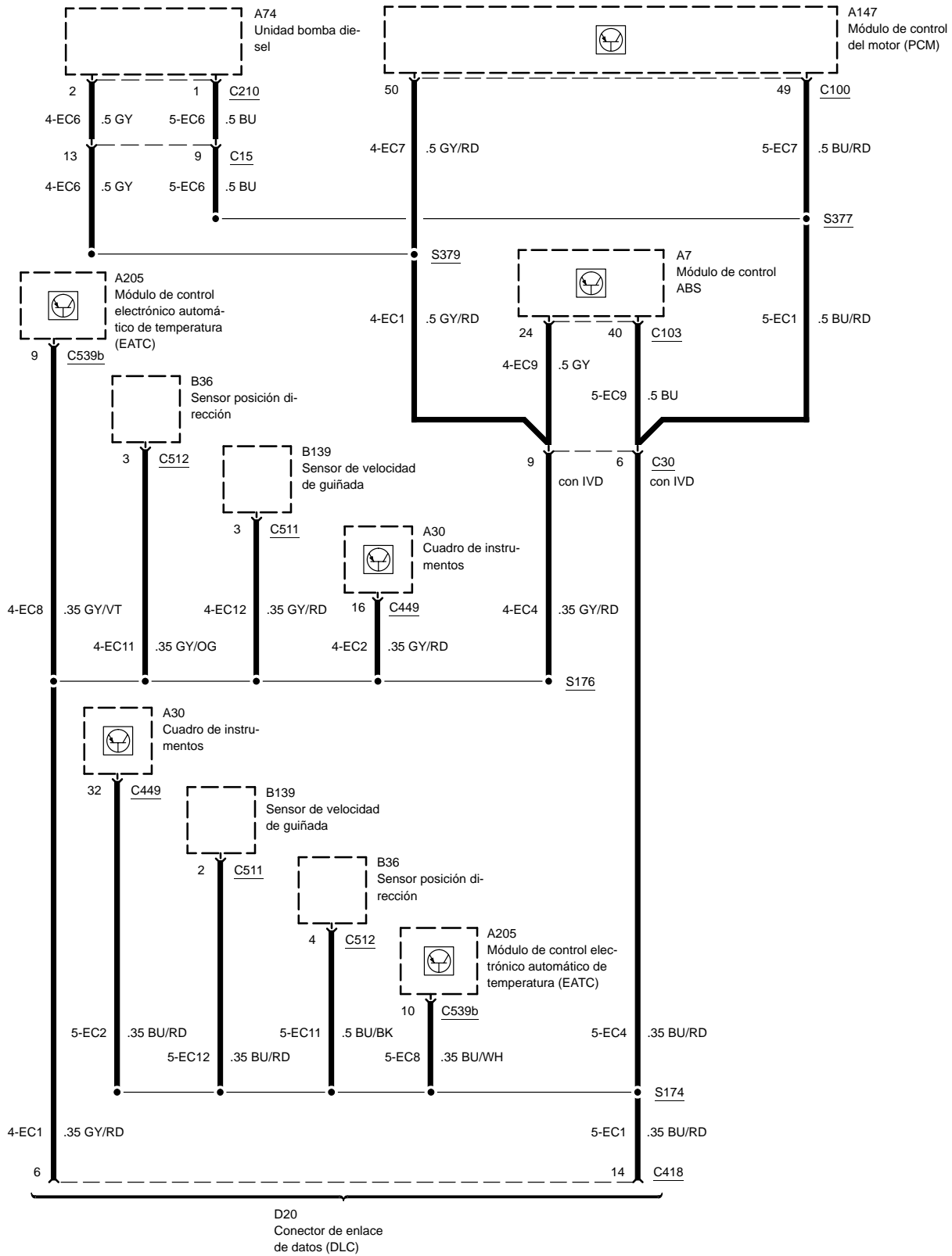


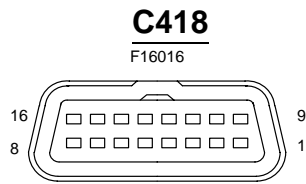
Conector para vínculo de datos, conectores 6 y 14, Motores de gasolina

-5



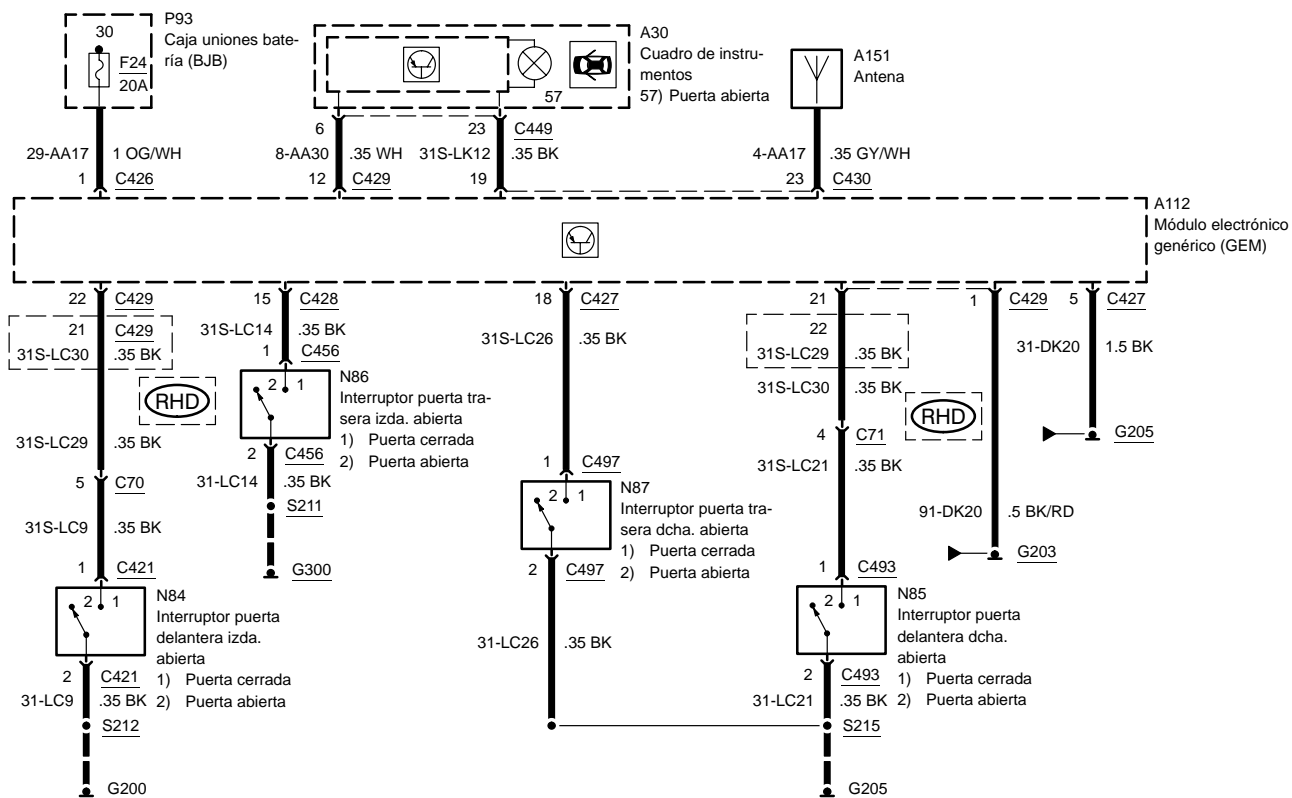
Conector para vínculo de datos, conectores 6 y 14, Diesel 2,0 I



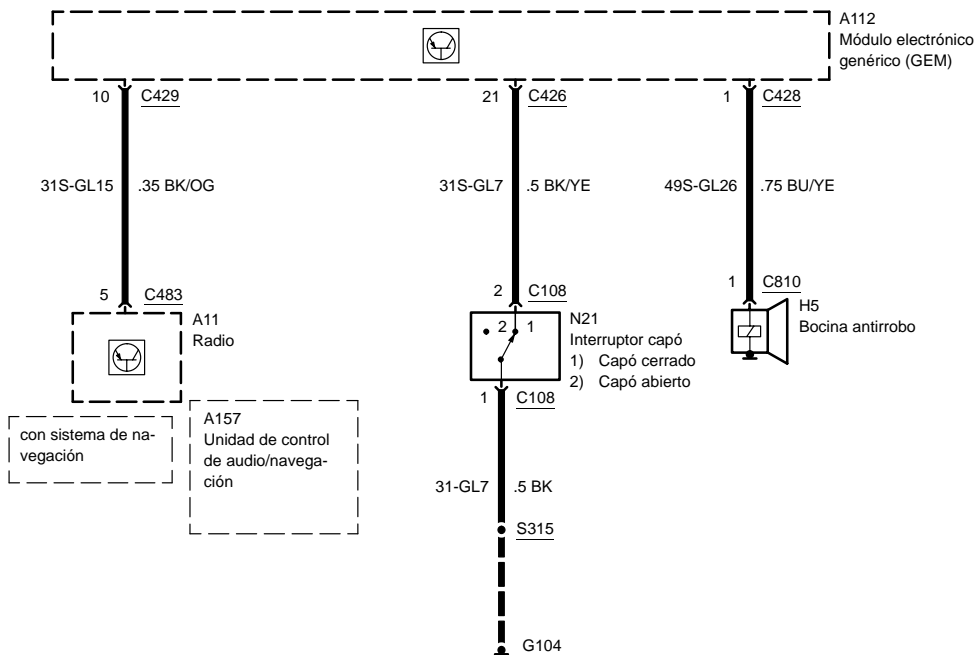
**Conector de enlace de datos (DLC)****-7**

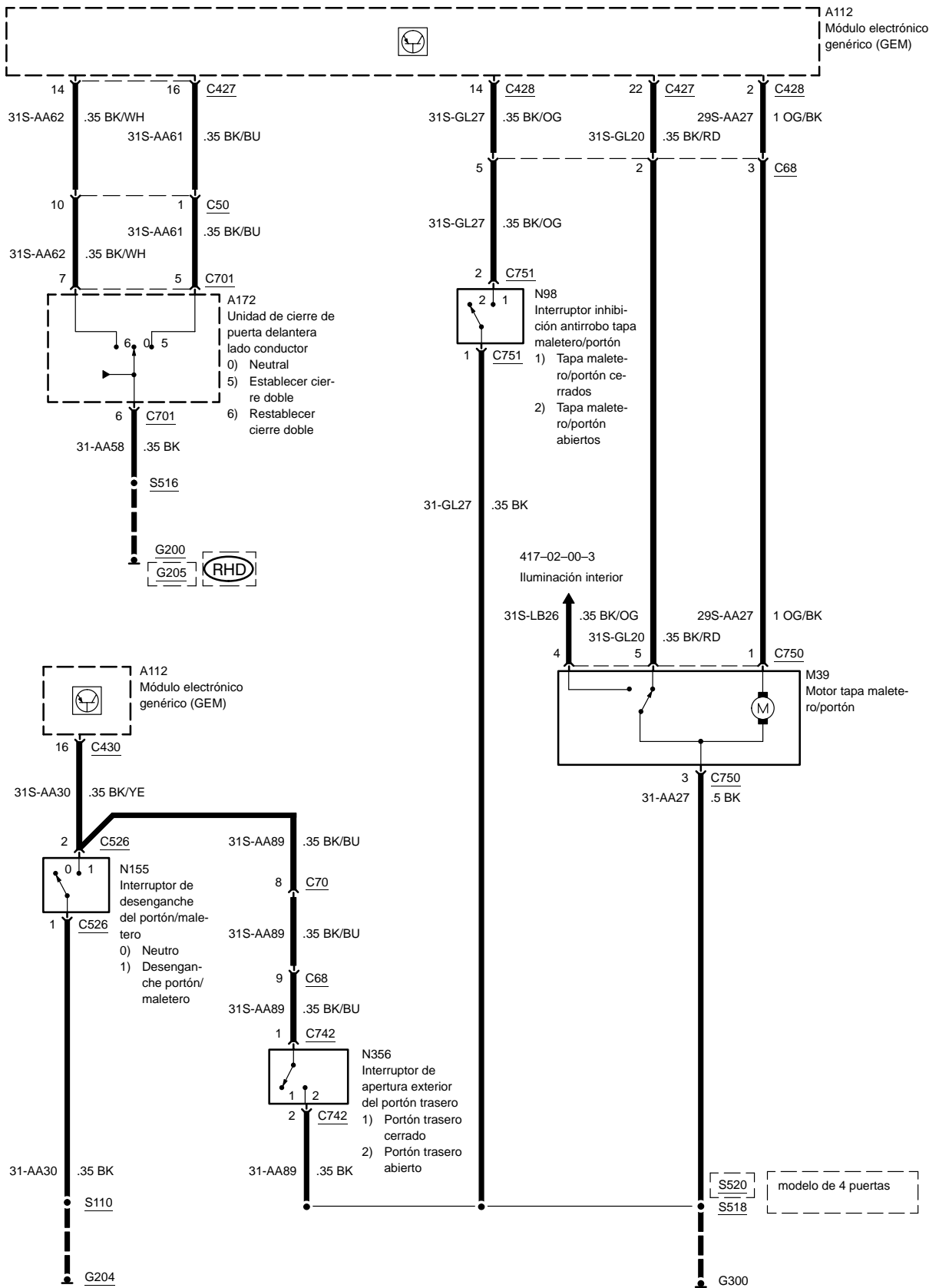
Número del terminal	Descripción	Colores de cables
1		
2	SCP+	GY/OG
3		
4	Masa chasis	BK
5	Masa señal	BK/OG
6	Bus CAN +	GY/RD
7	K-Línea ISO 9141	WH/BK
8		
9		
10	SCP-	BU/BK
11		
12		
13	Señal programación módulo	WH/GN
14	Bus CAN -	BU/RD
15		
16	Potencia batería	OG

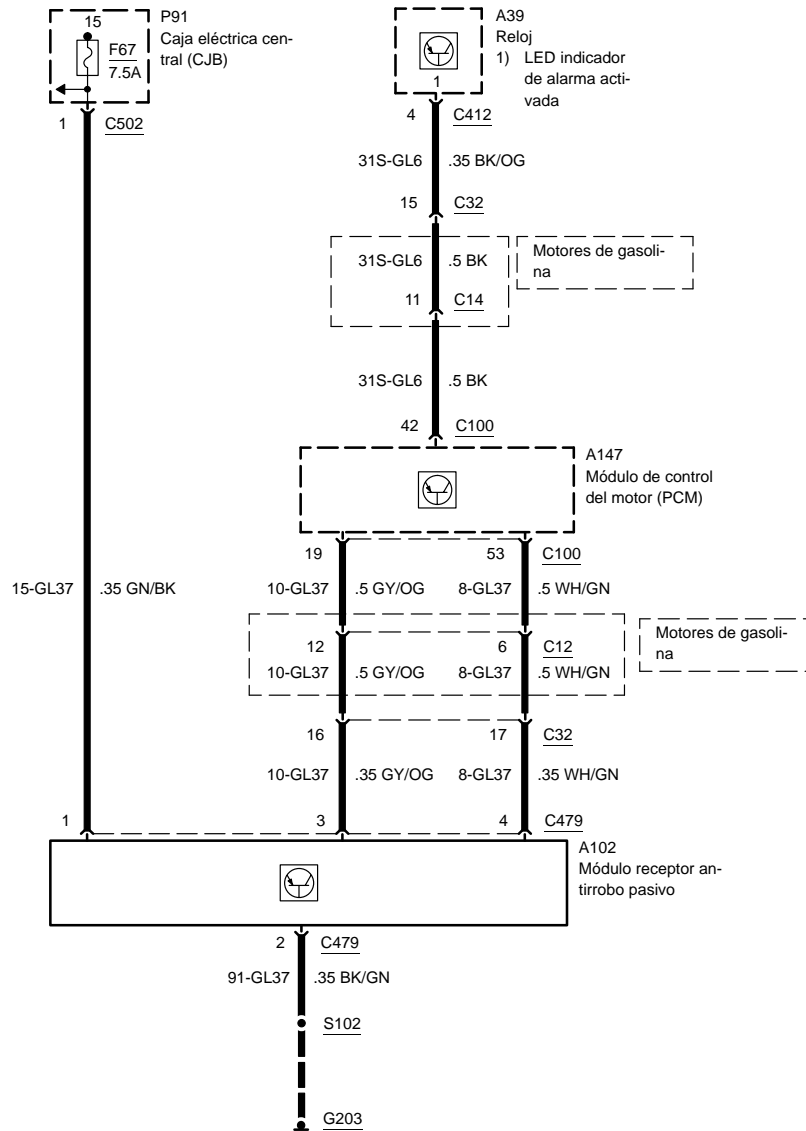
-1

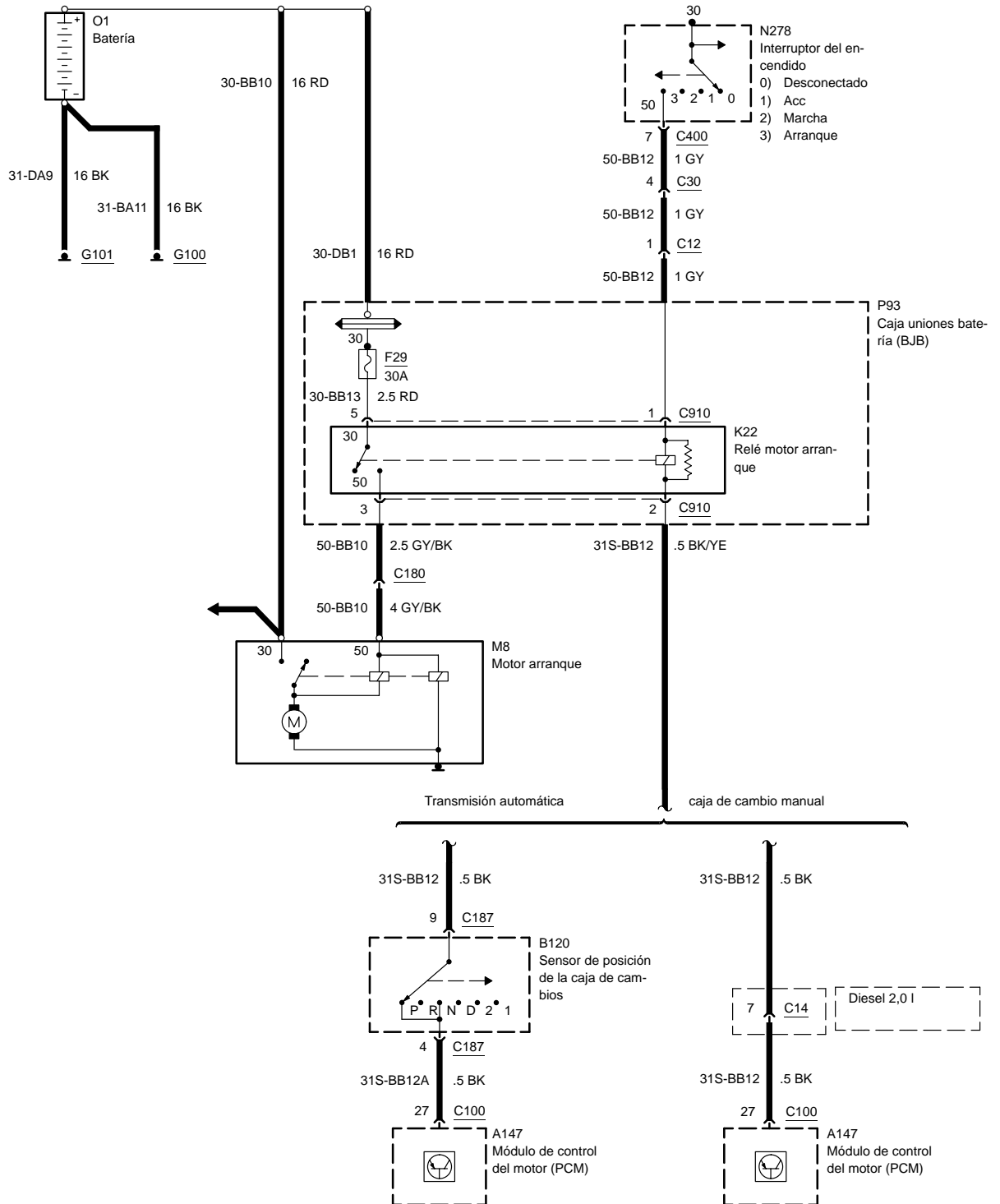


-2

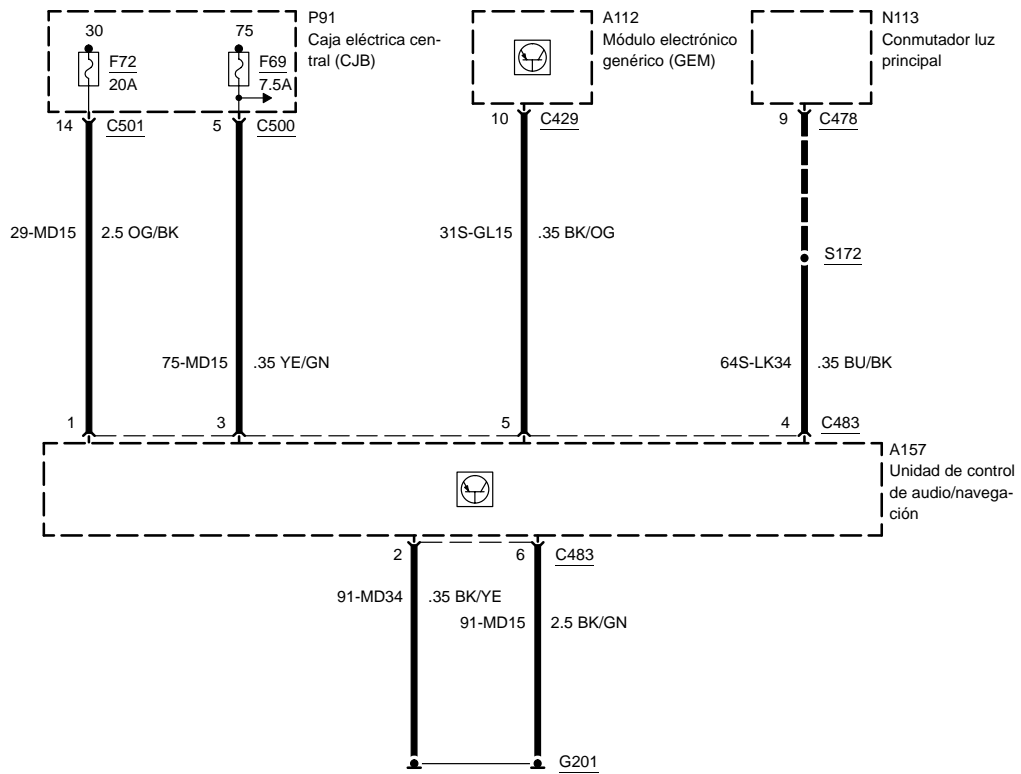




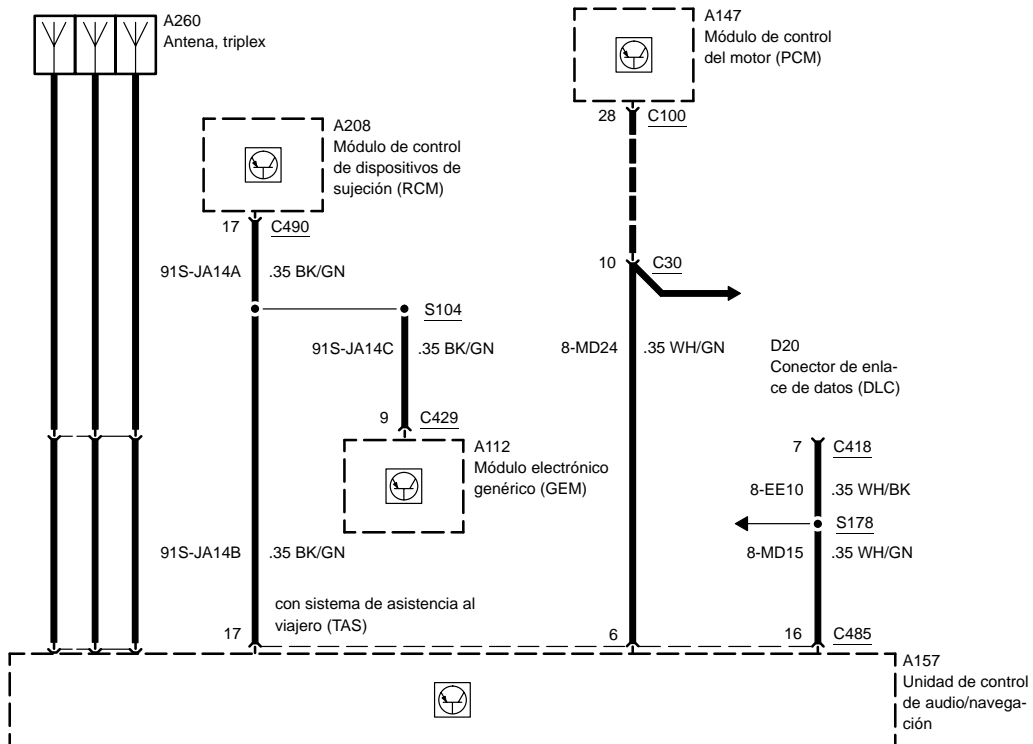




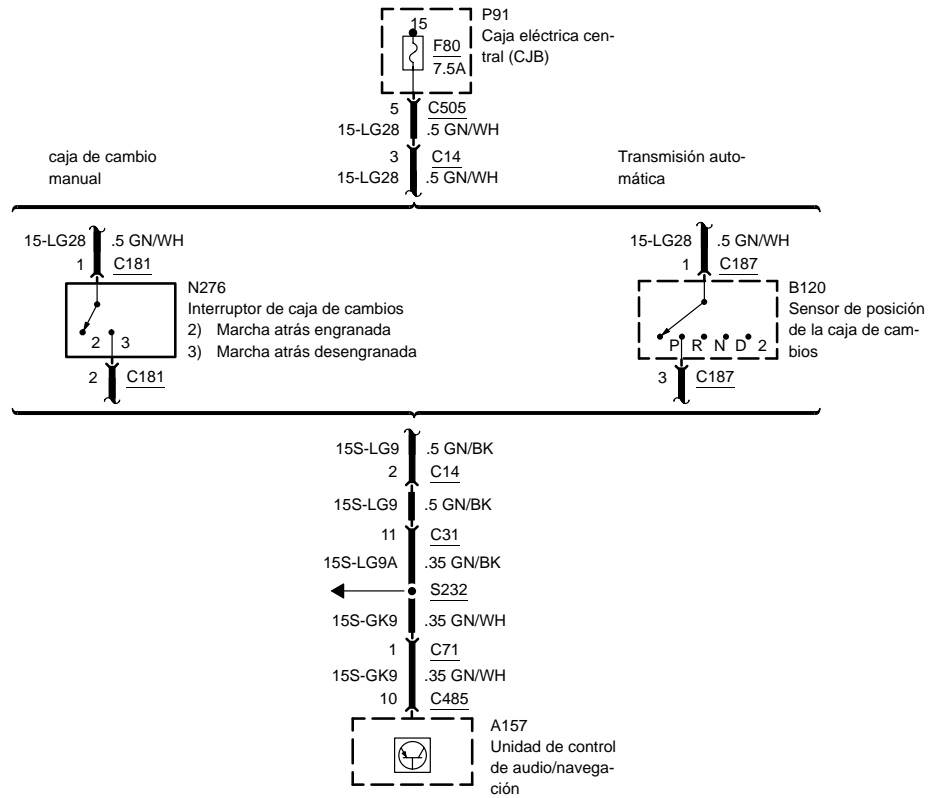
-1

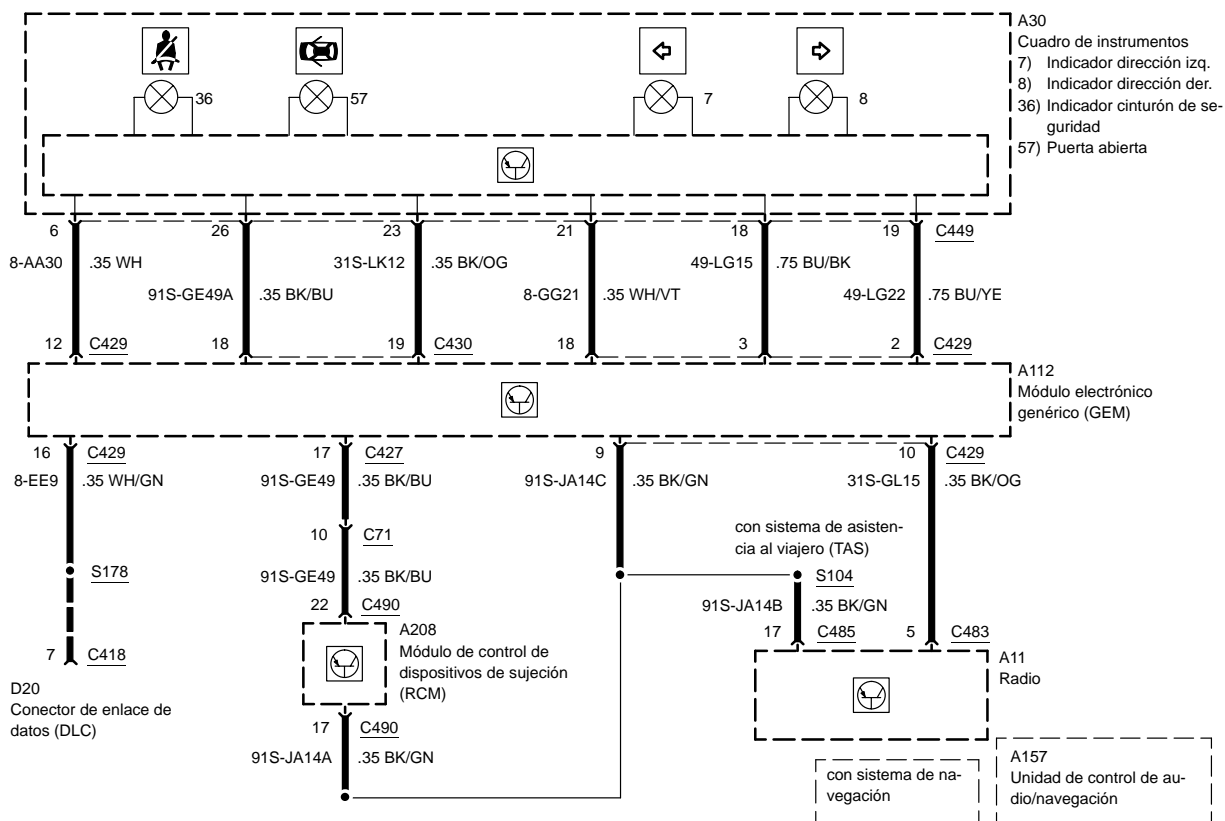
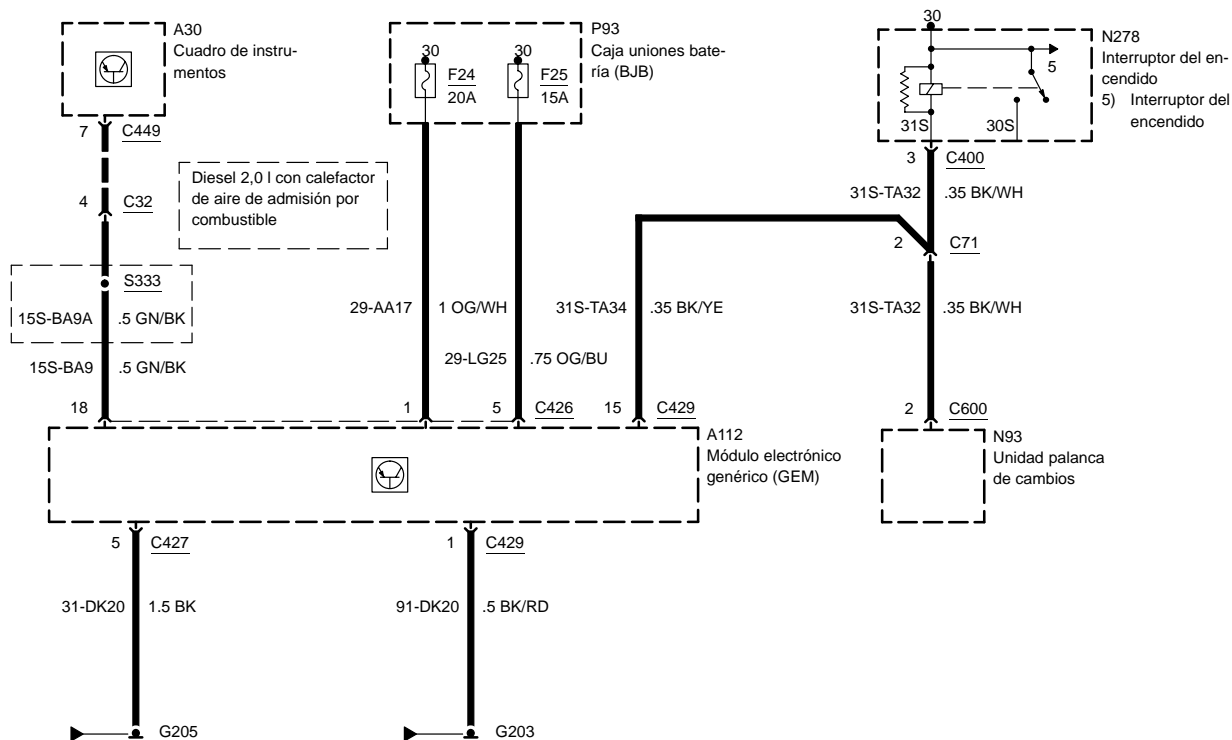


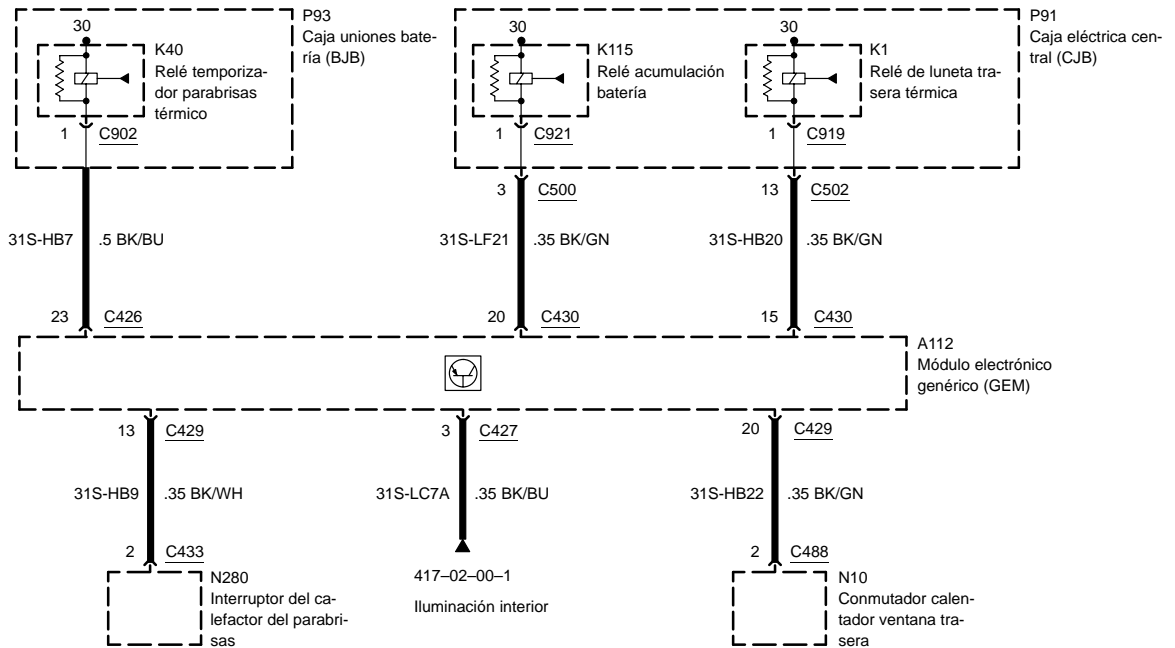
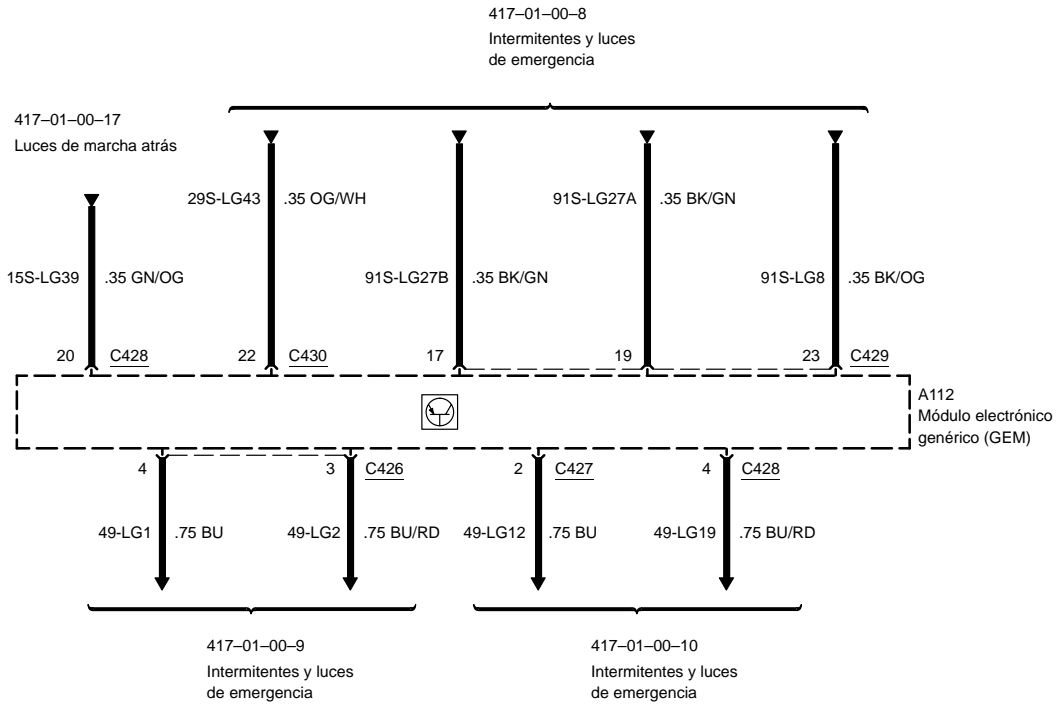
-2

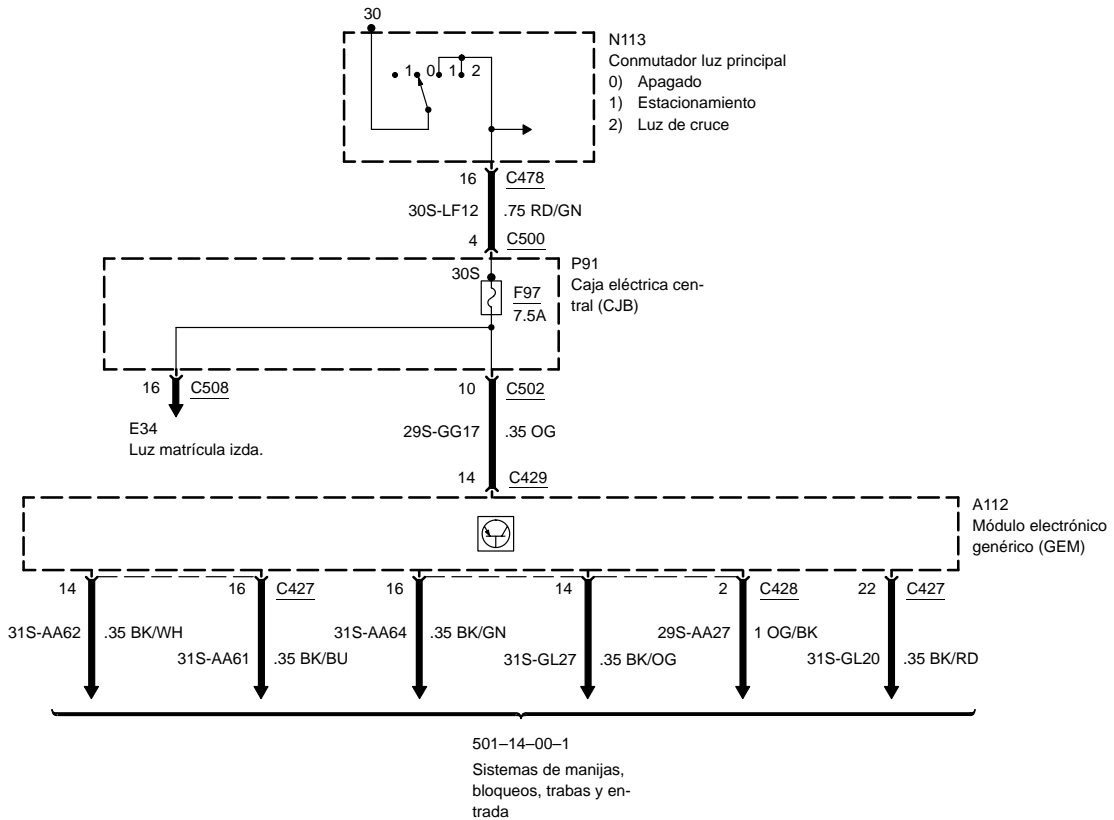
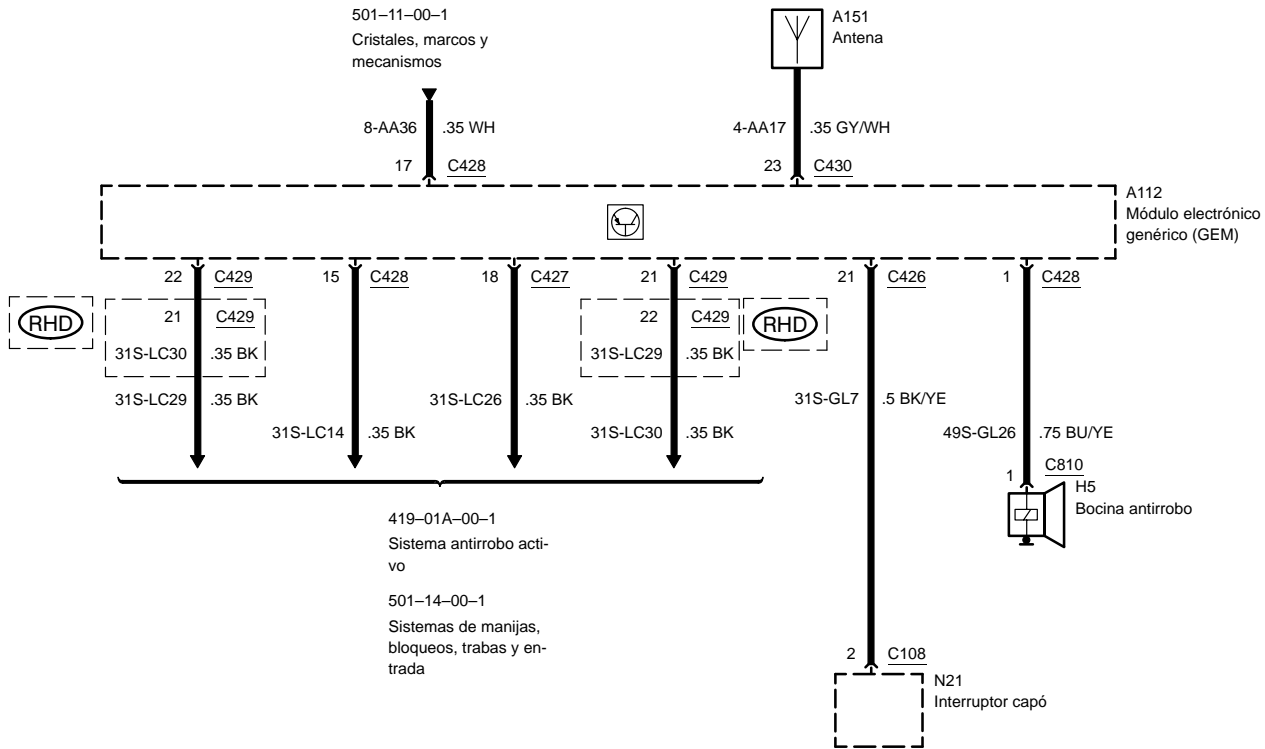


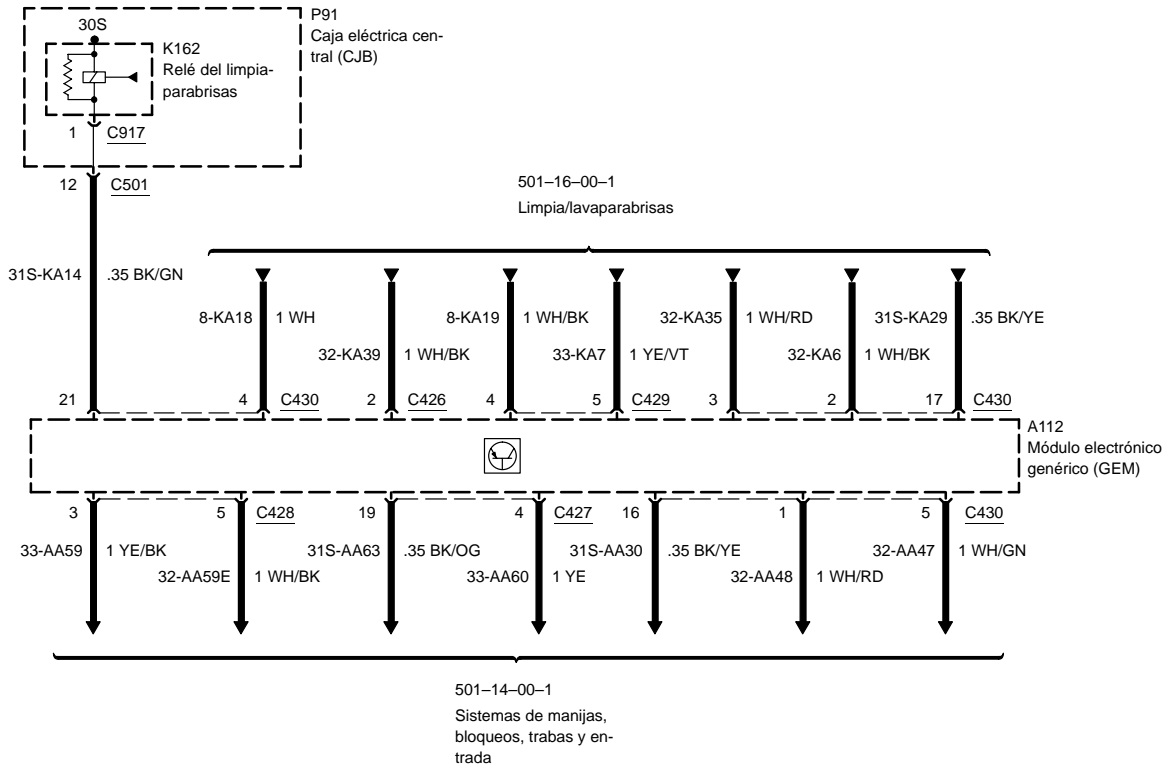






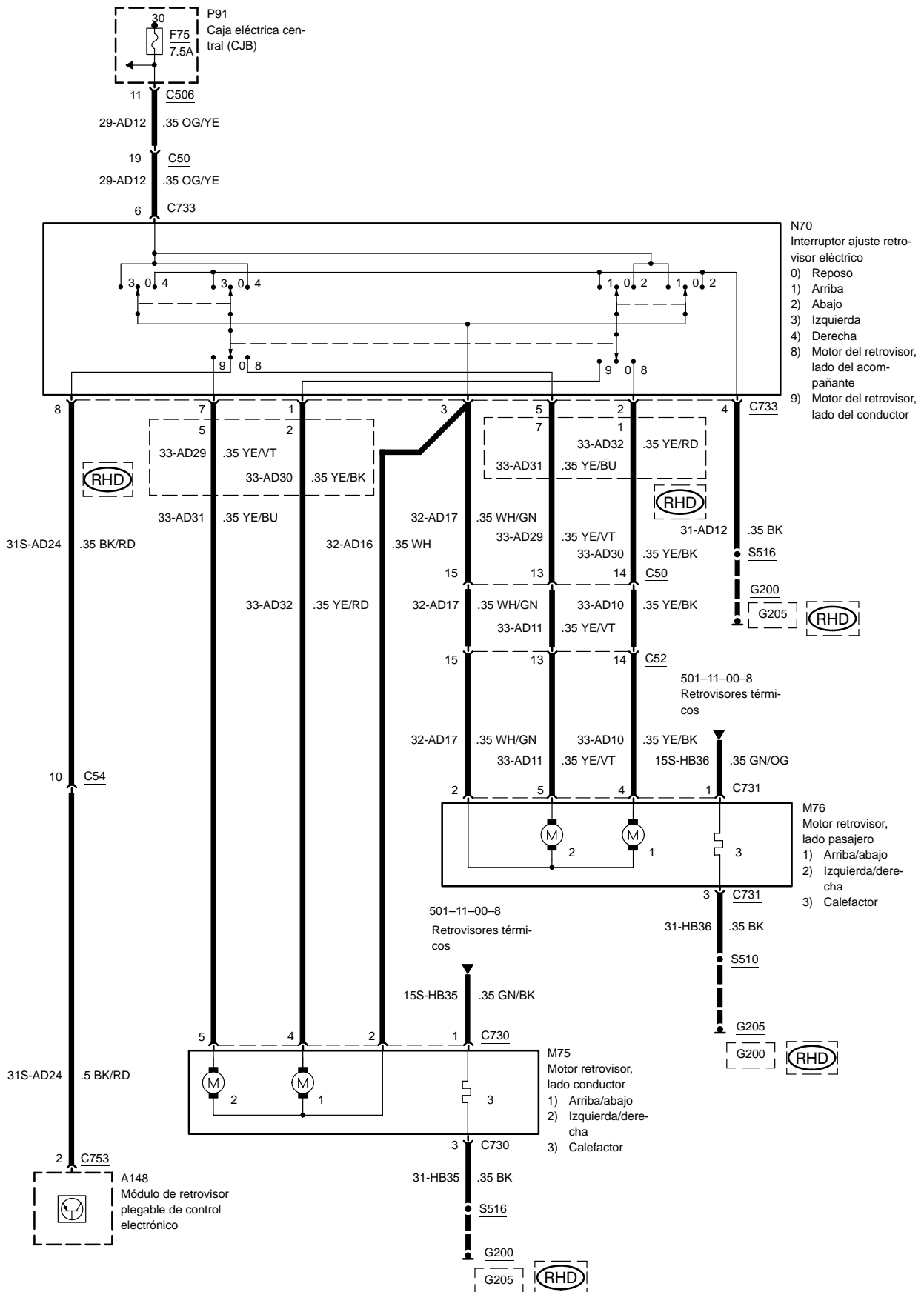




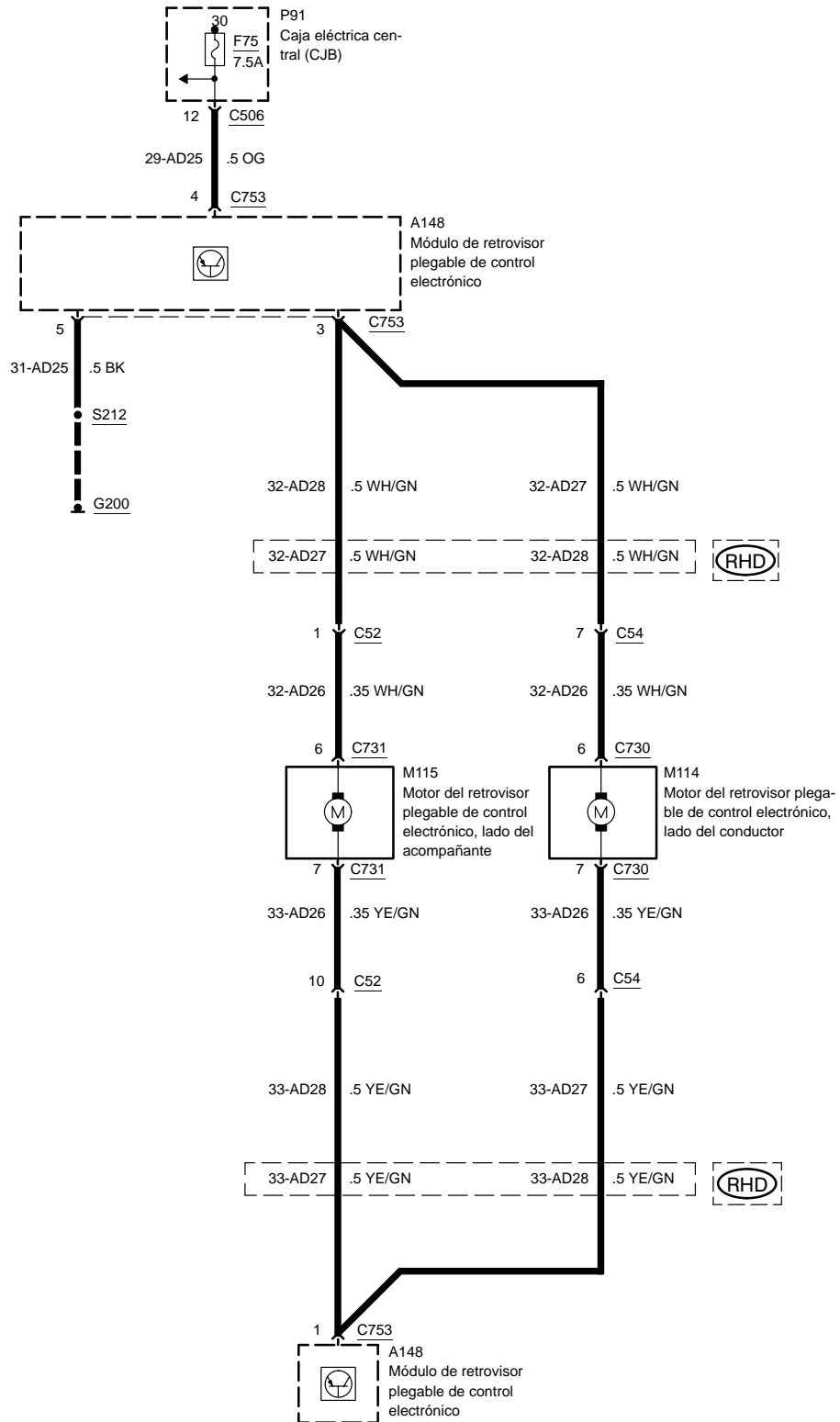






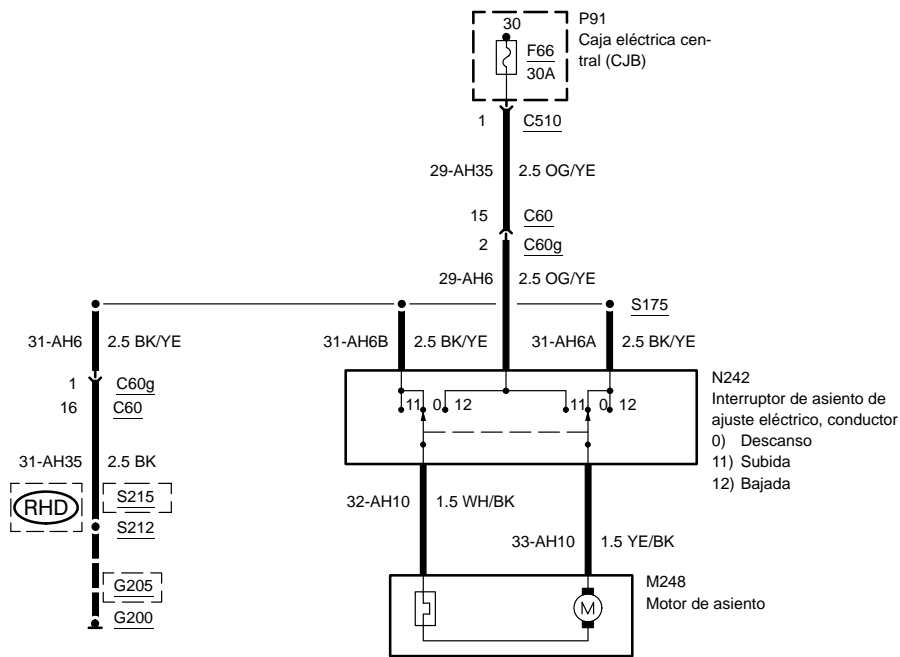




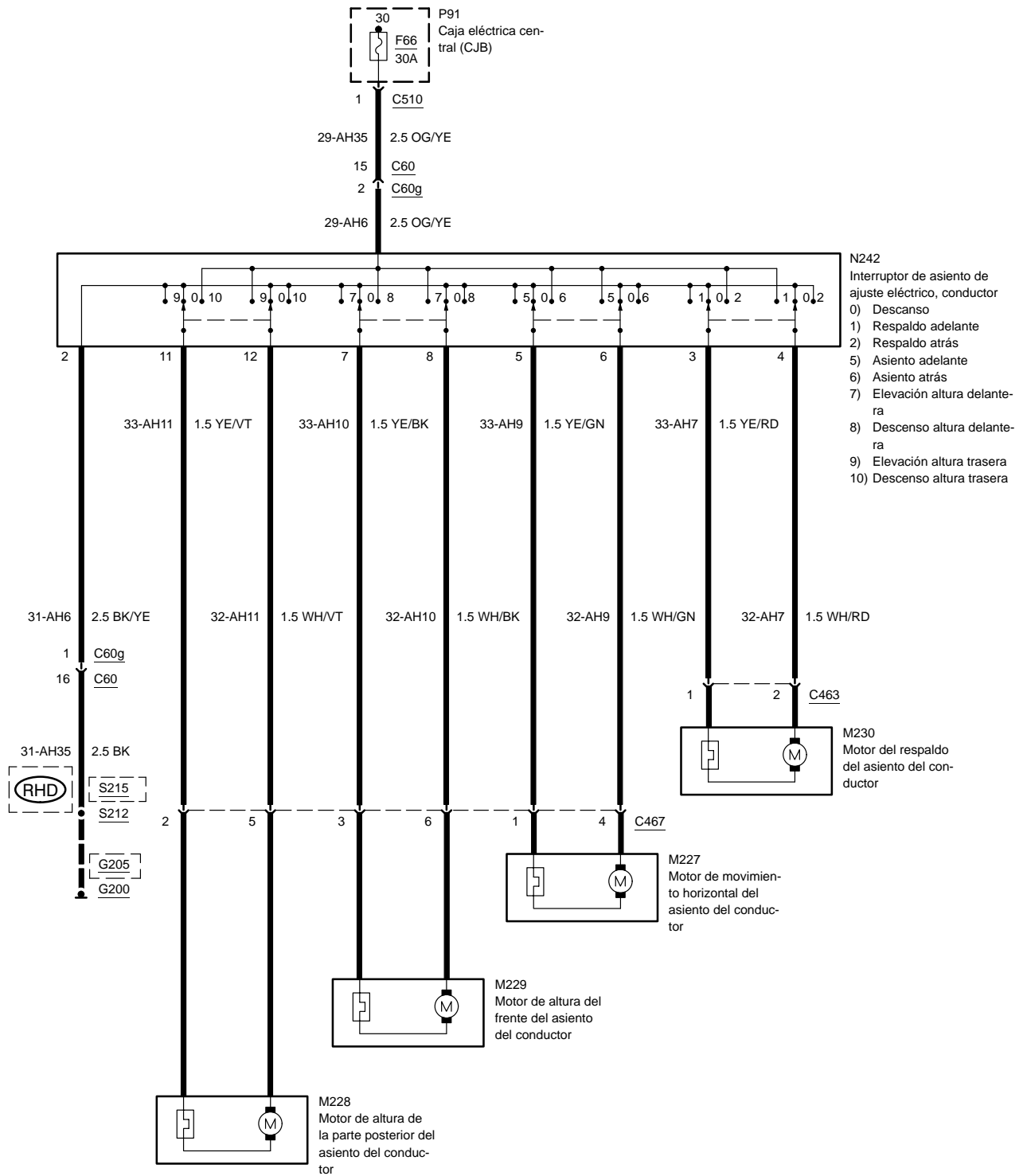


Asiento eléctrico de 2 posiciones

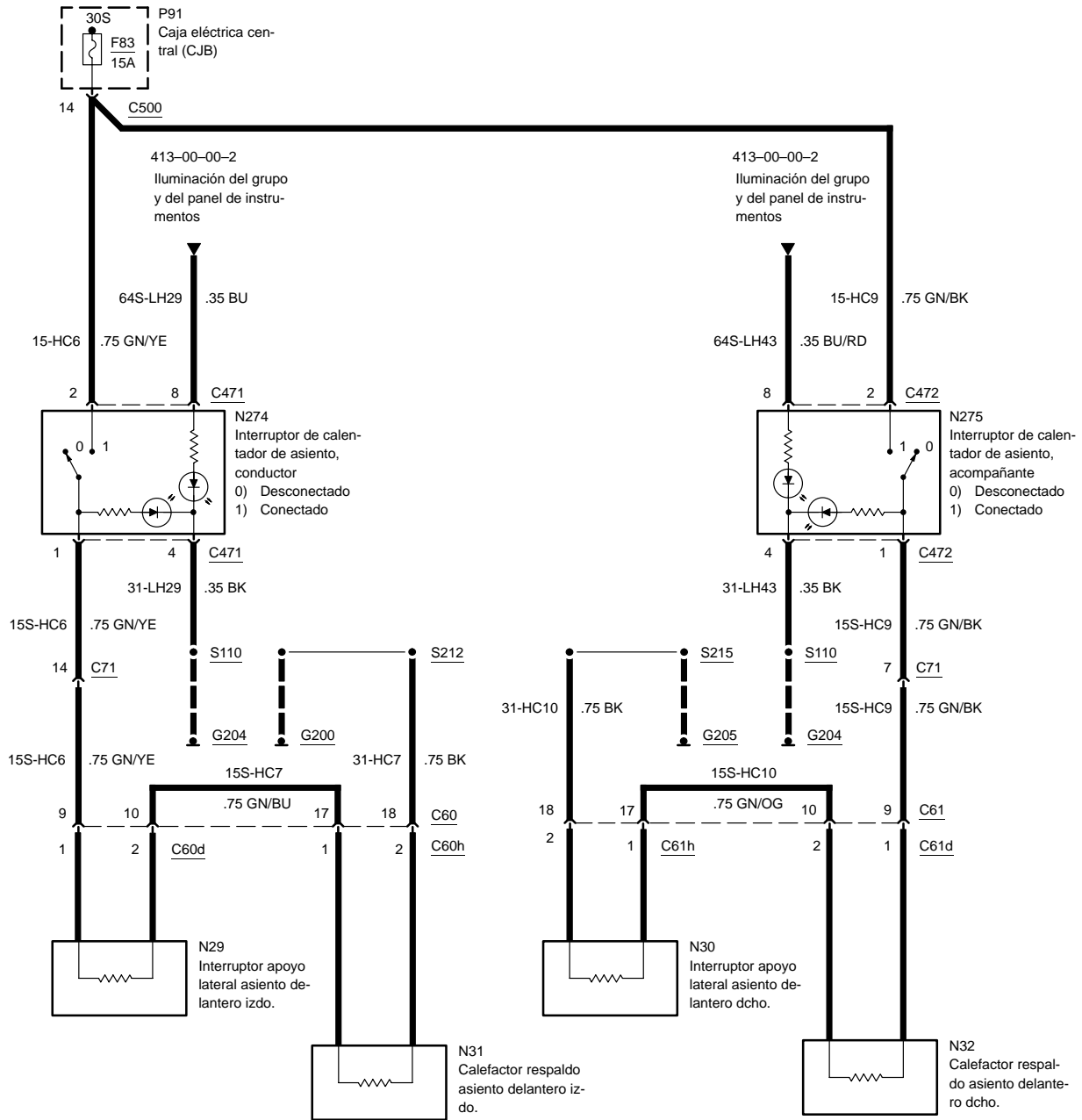
-1



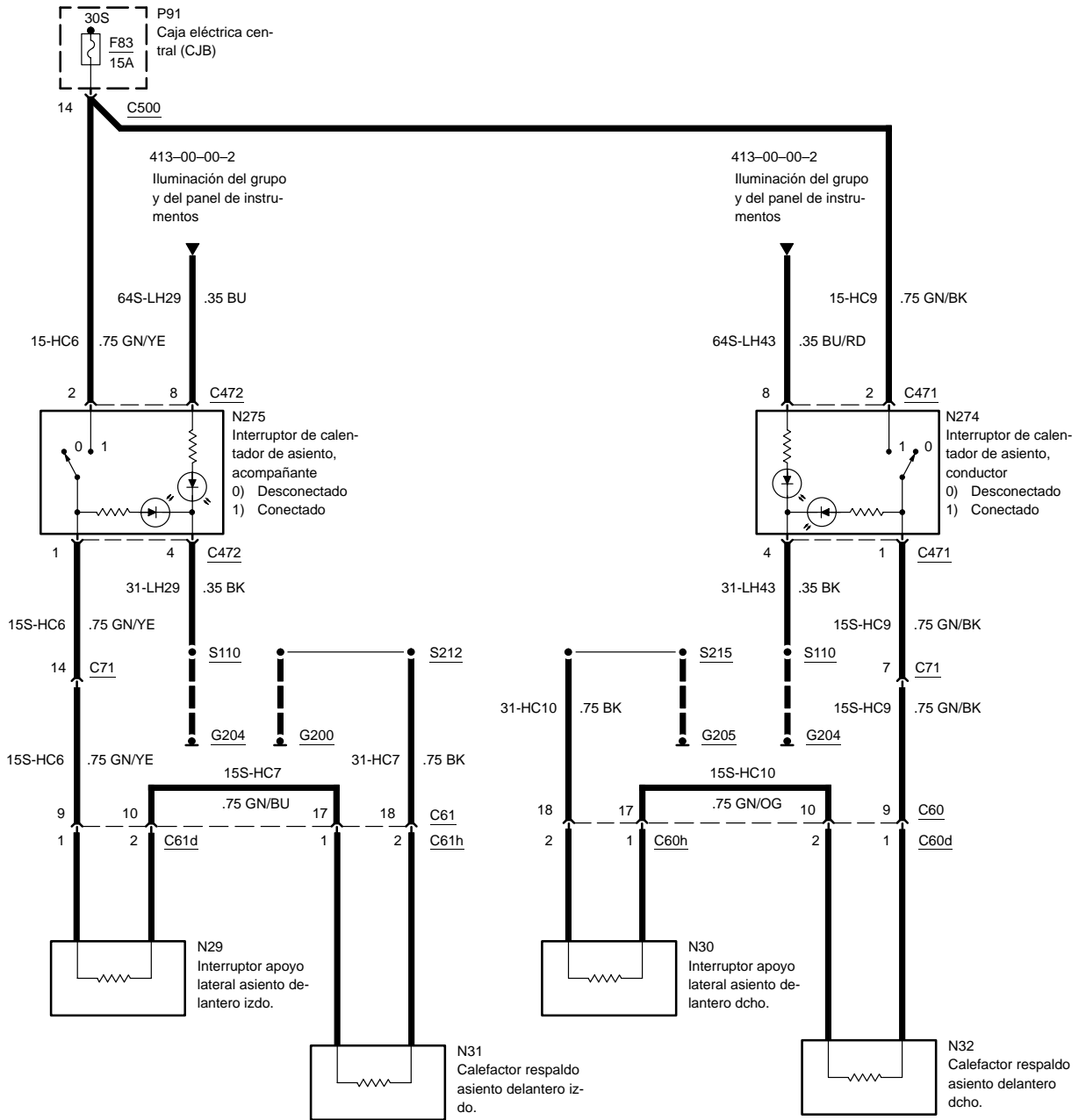
Asiento eléctrico de 8 posiciones



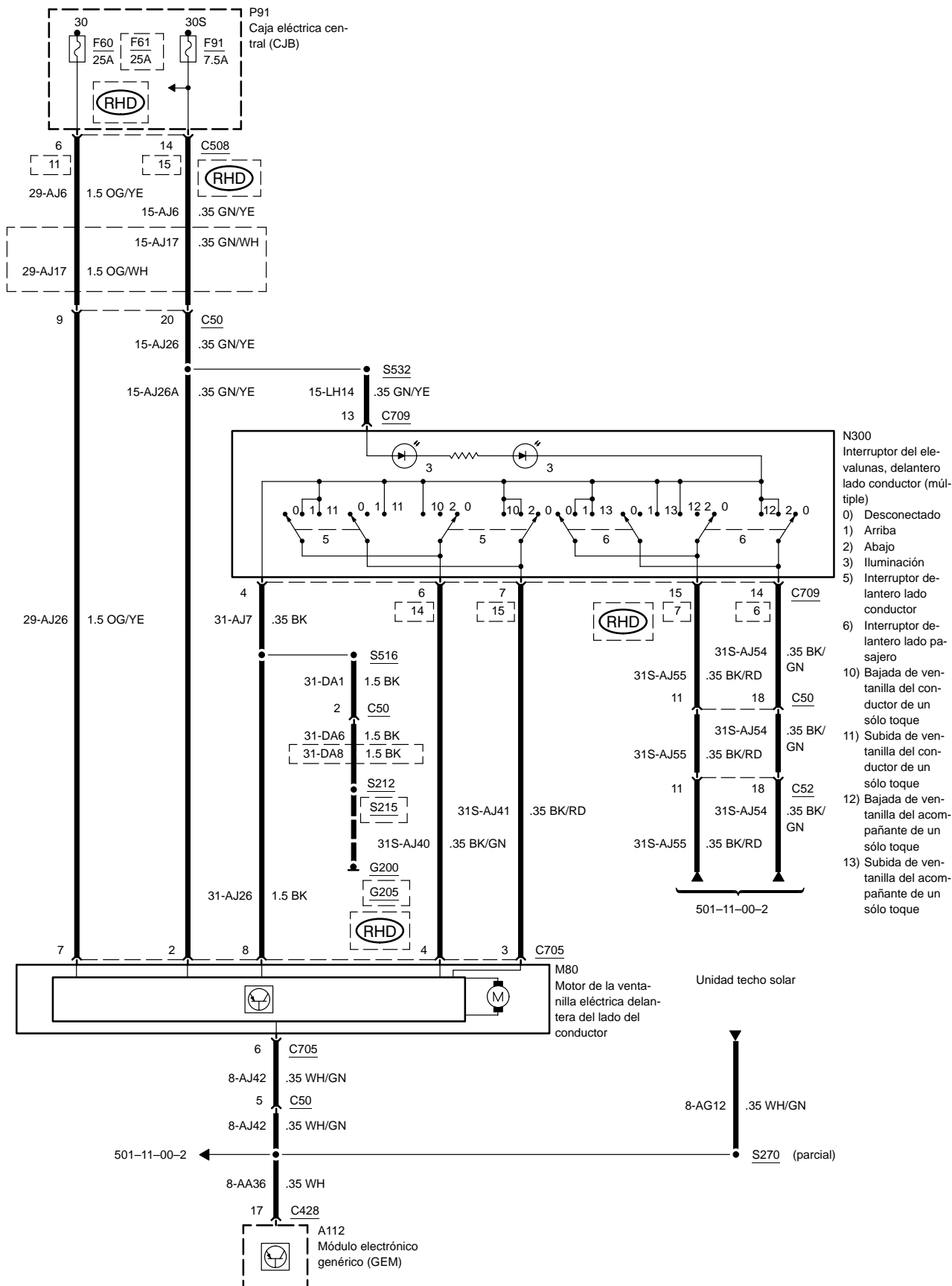
Asientos calefaccionados, LHD



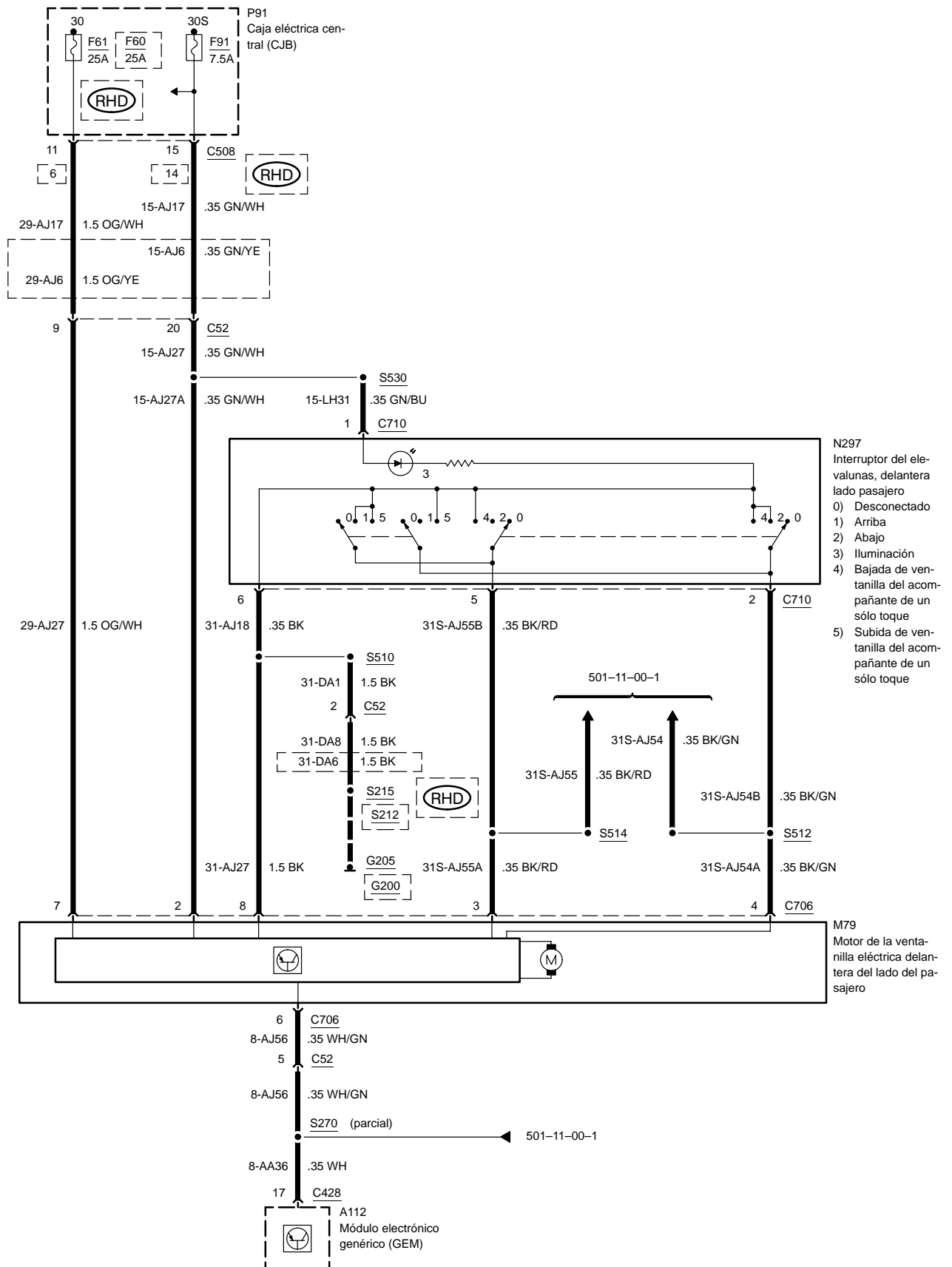
Asientos calefaccionados, RHD



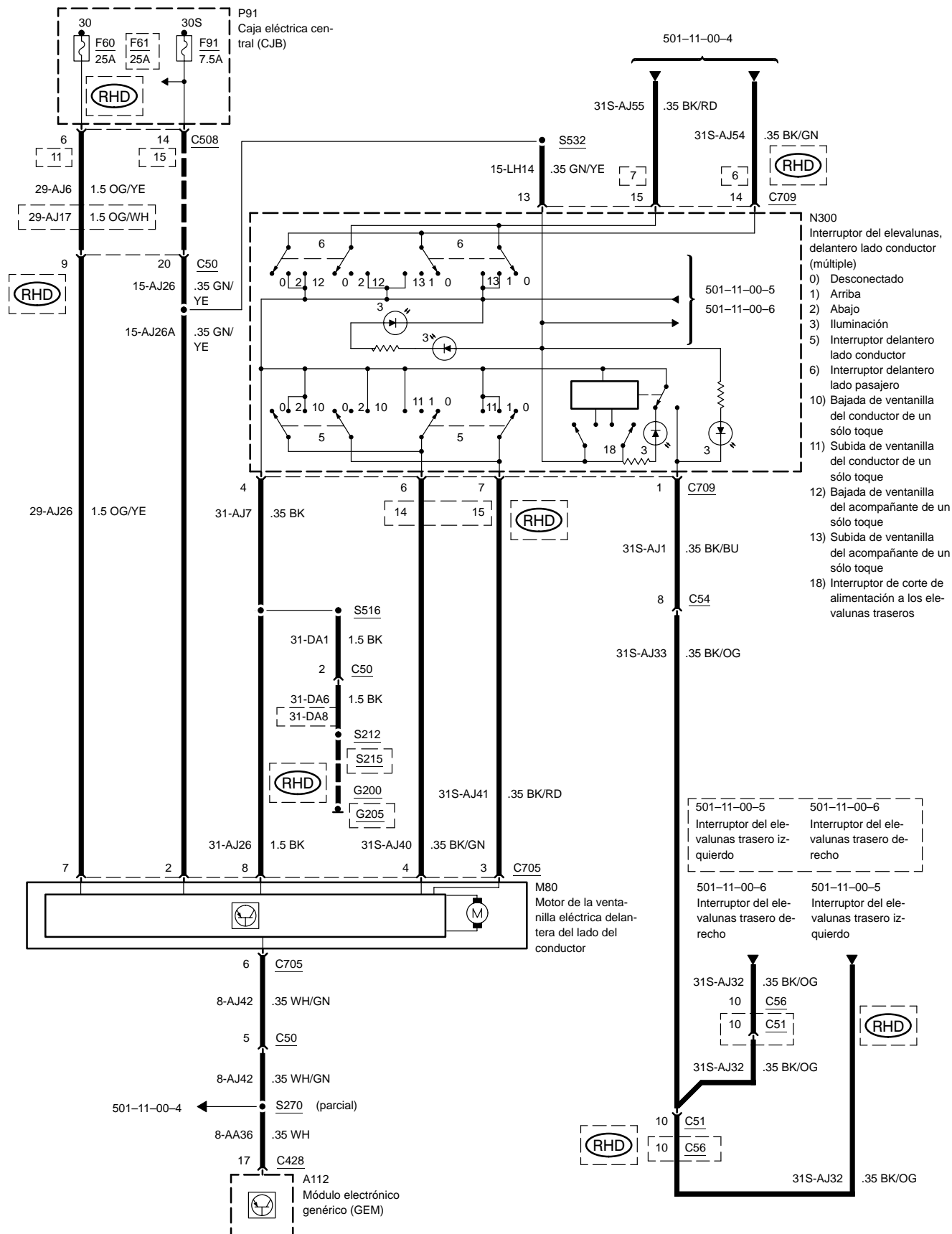
Alzacristales delanteros



Alzacristales delanteros

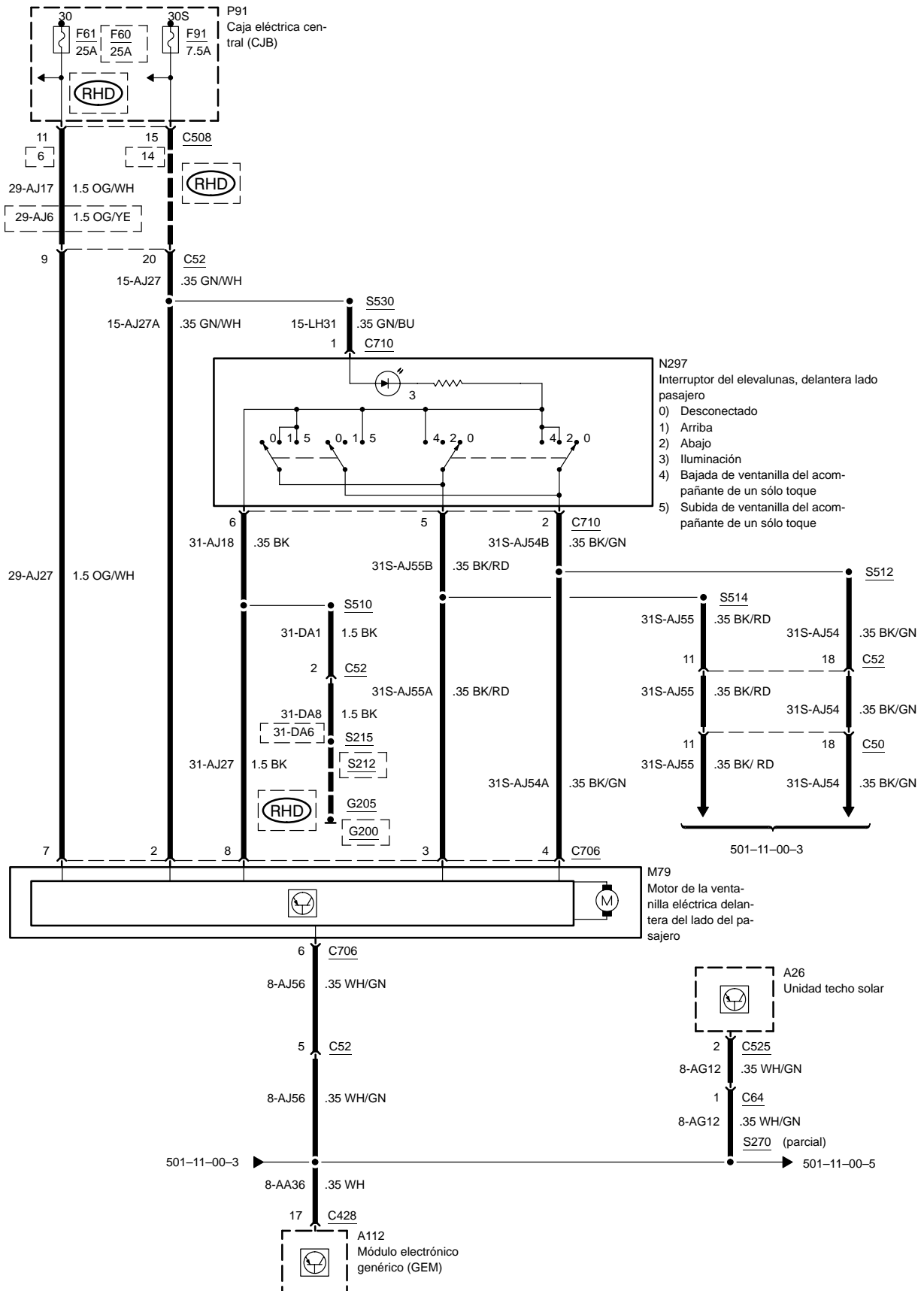


ventanillas eléctricas delanteras y traseras

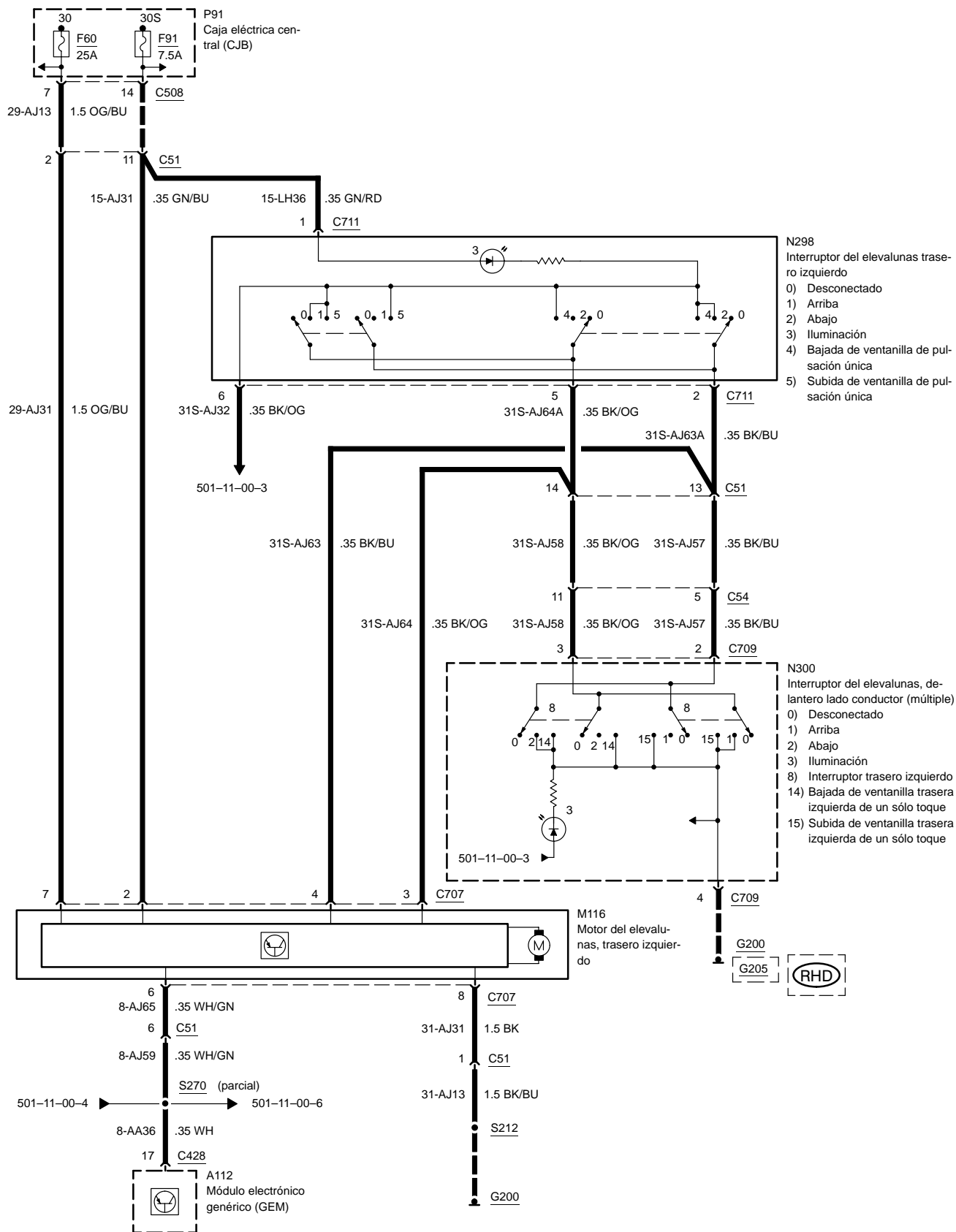




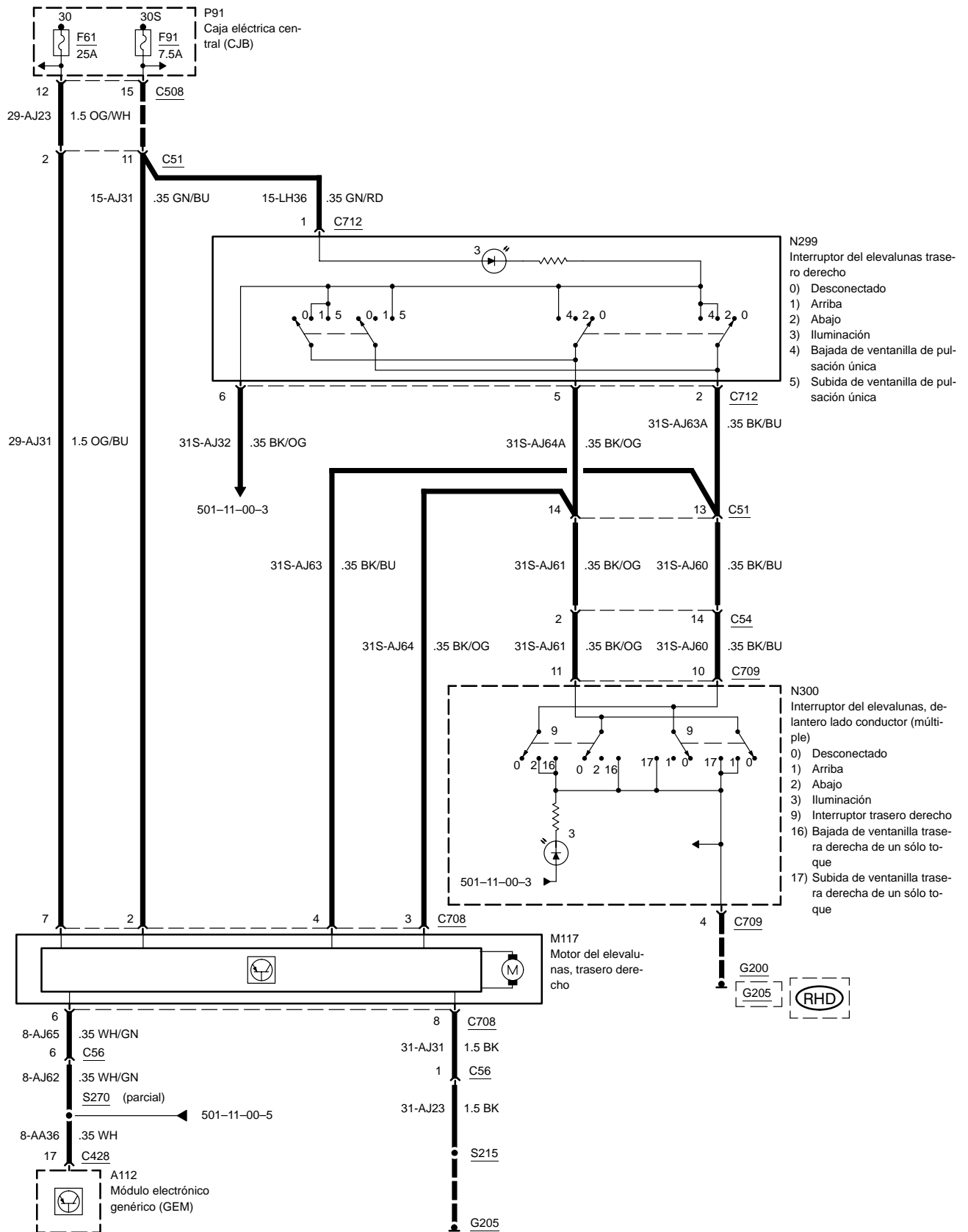
ventanillas eléctricas delanteras y traseras



ventanillas eléctricas delanteras y traseras

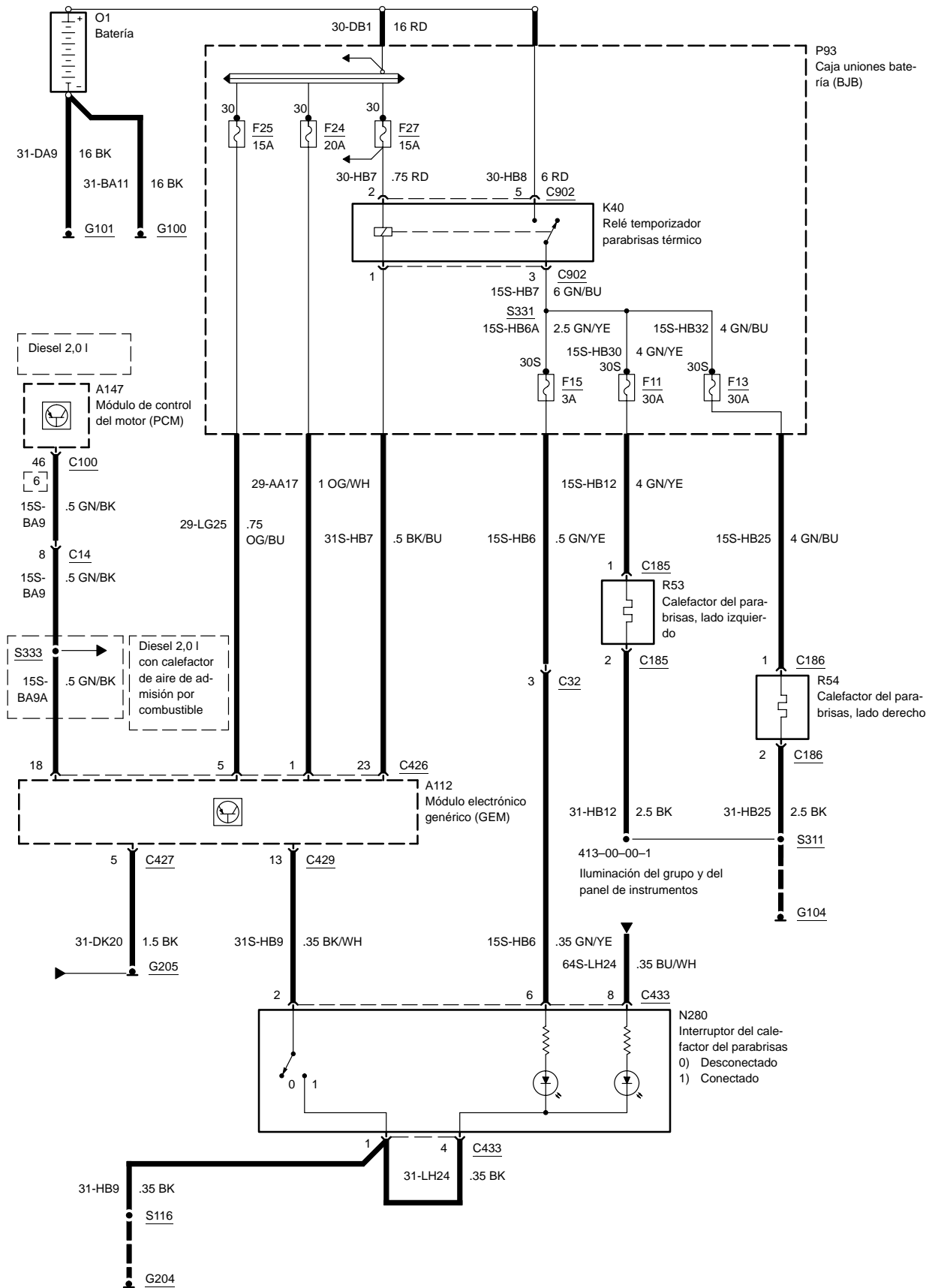


ventanillas eléctricas delanteras y traseras

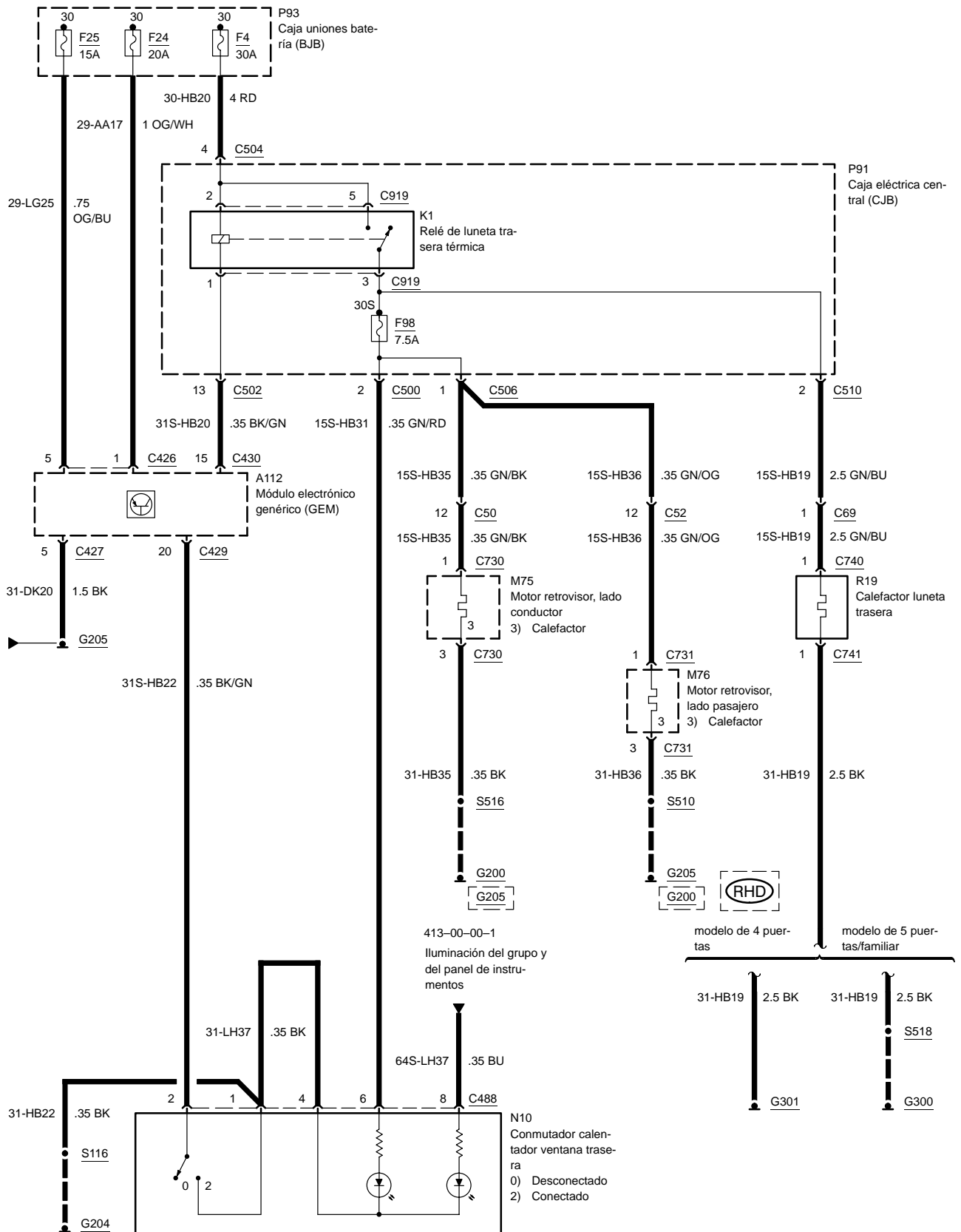


Parabrisas térmico

-7

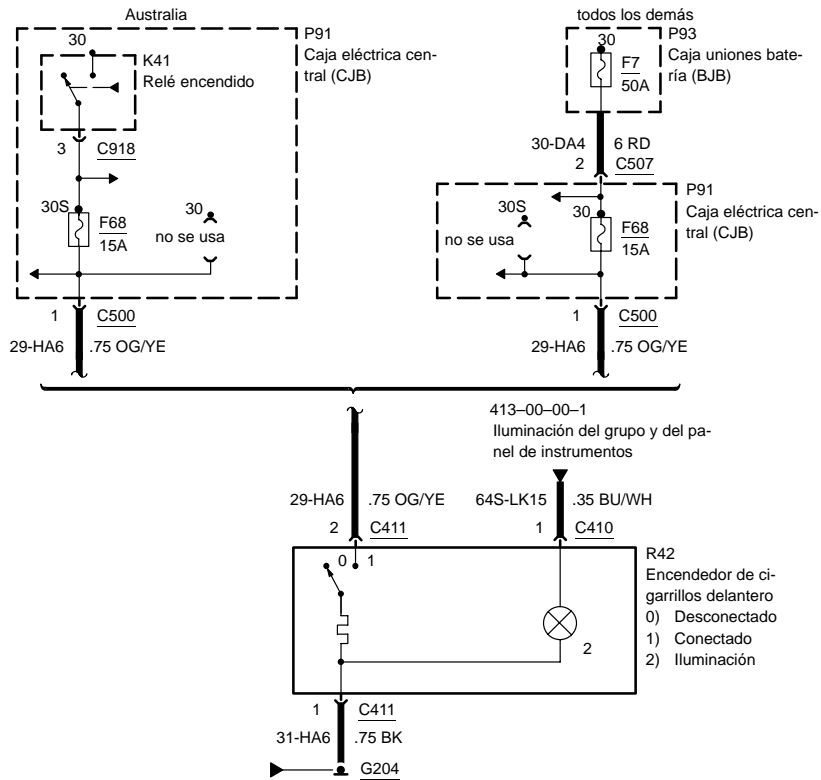


Luneta térmica trasera, Retrovisores térmicos



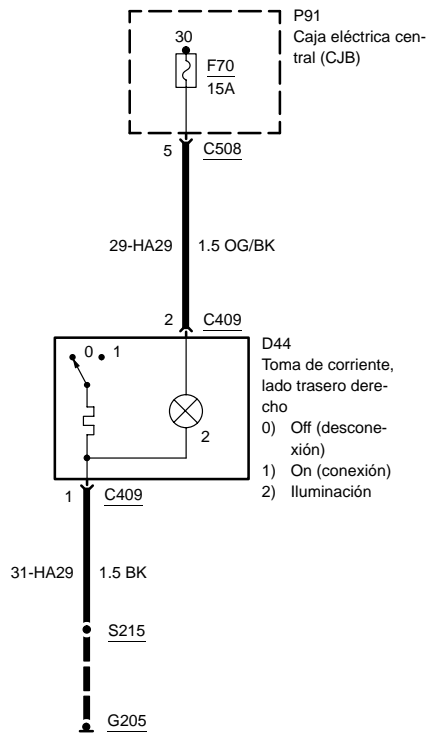
Encendedor de cigarrillos

-1

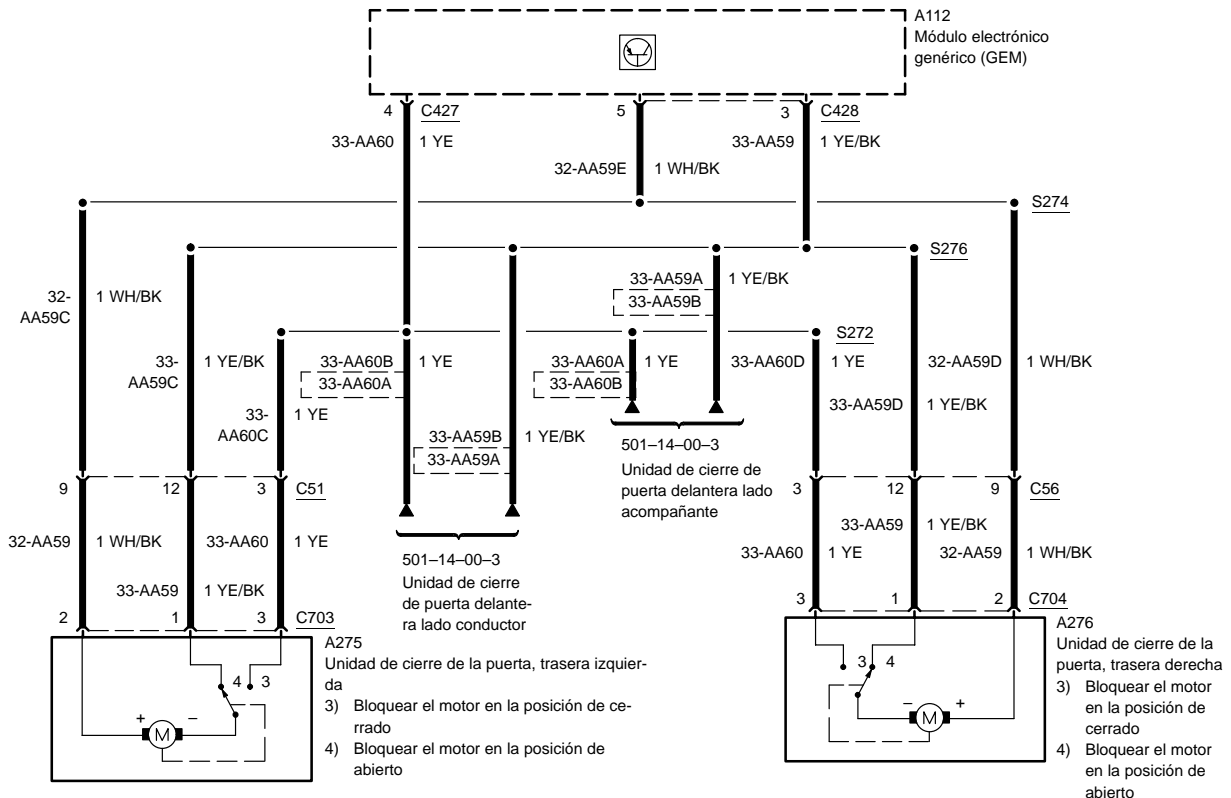
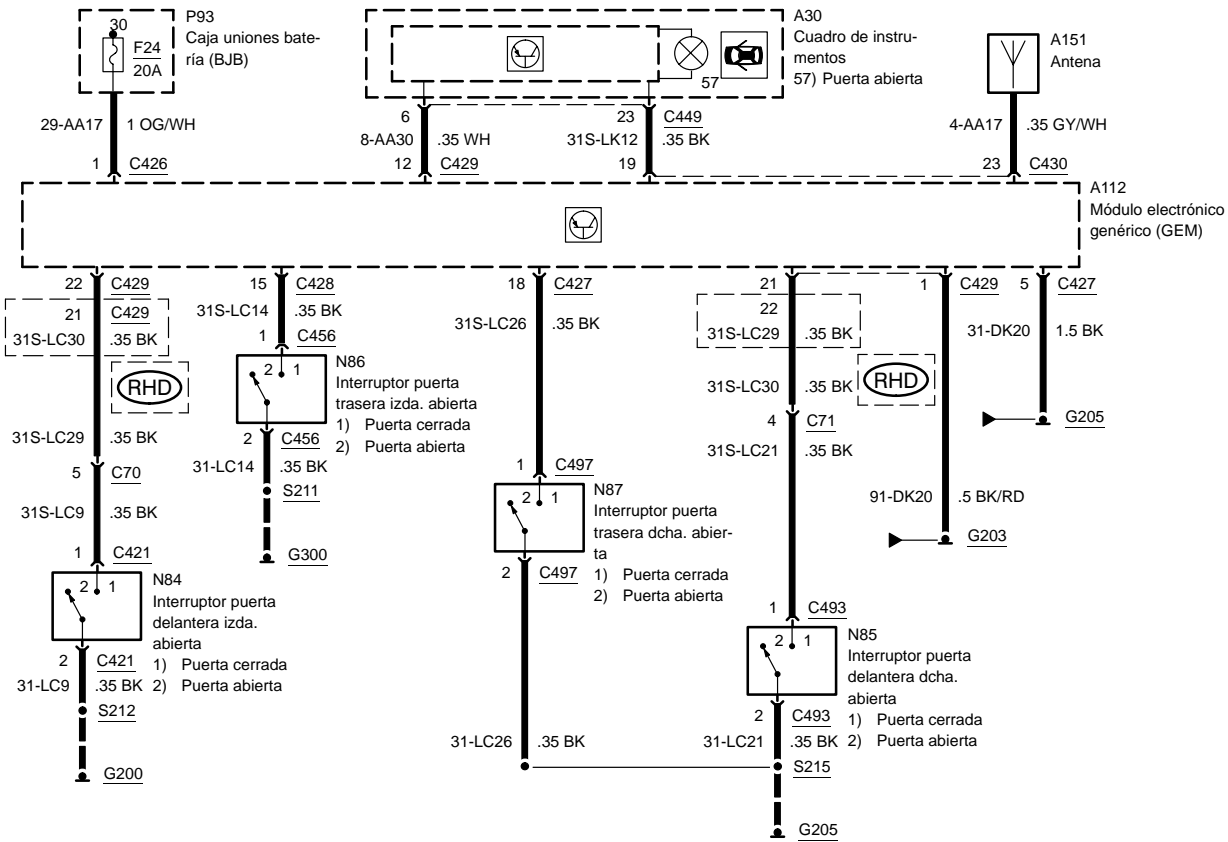


Punto de alimentación posterior

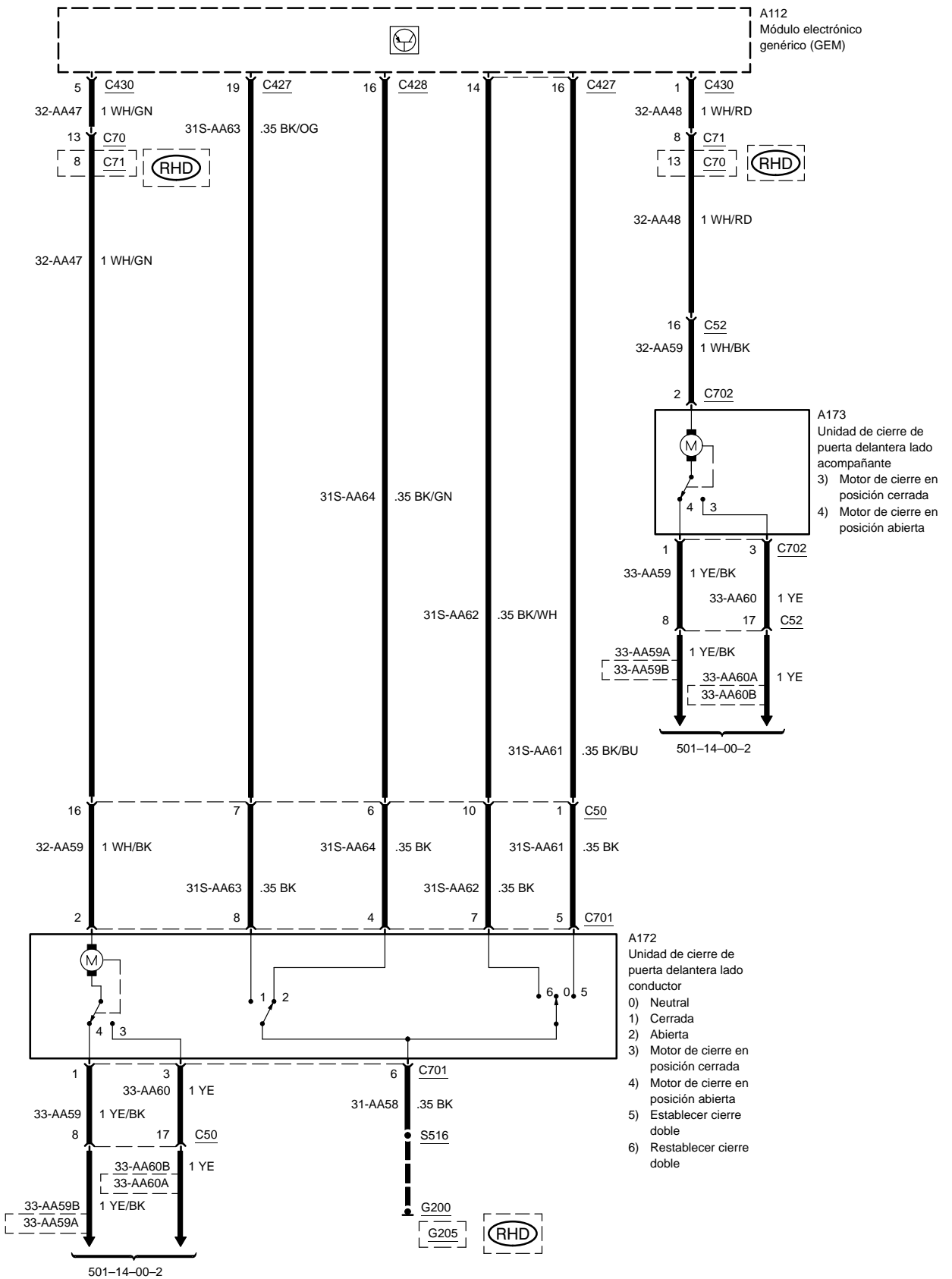
-2

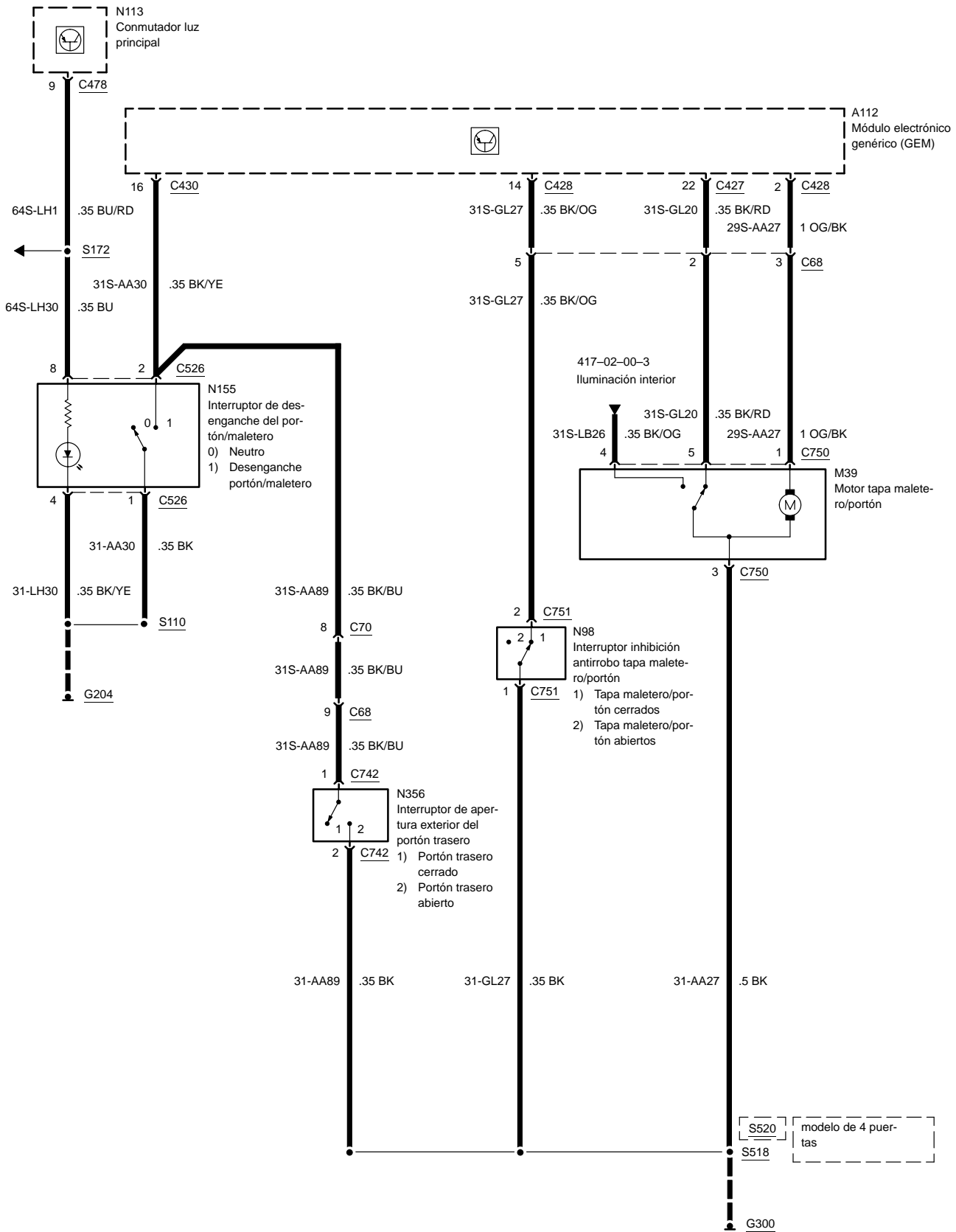








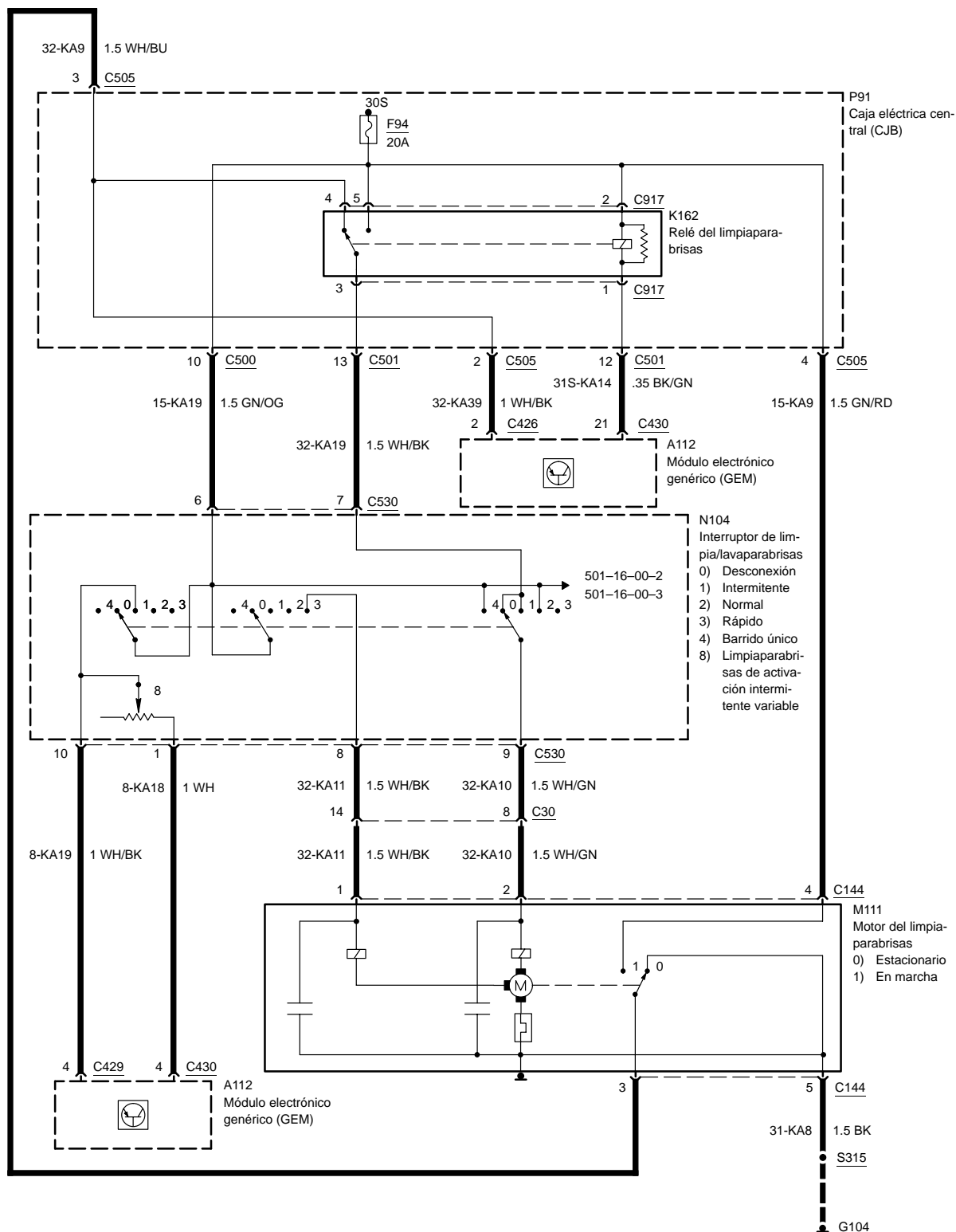






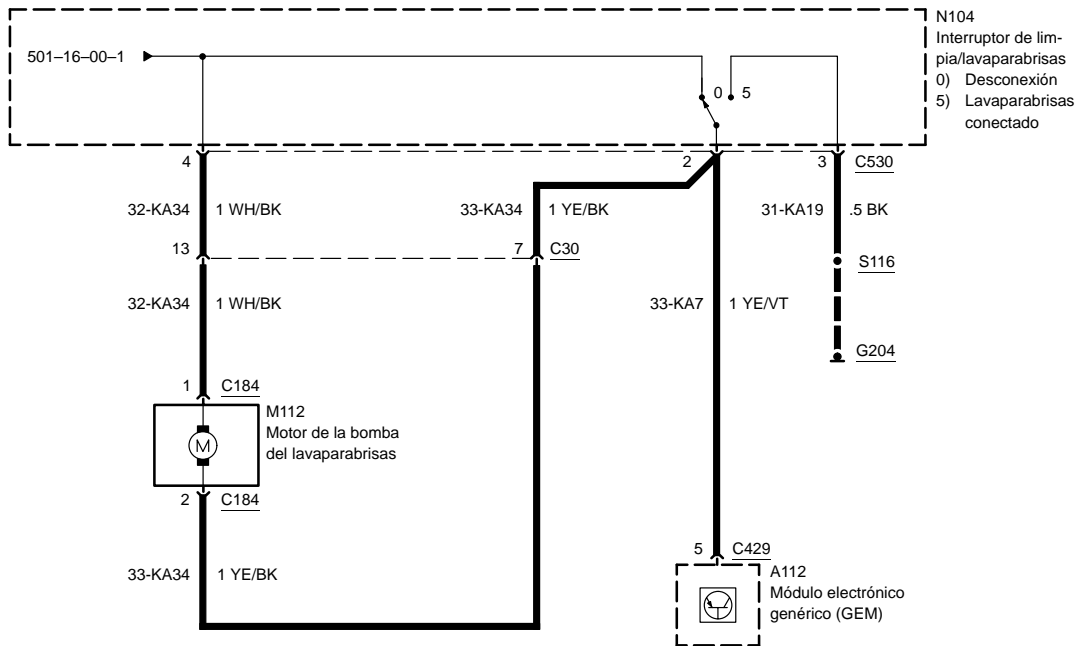
con intermitencia variable de limpiaparabrisas

-1



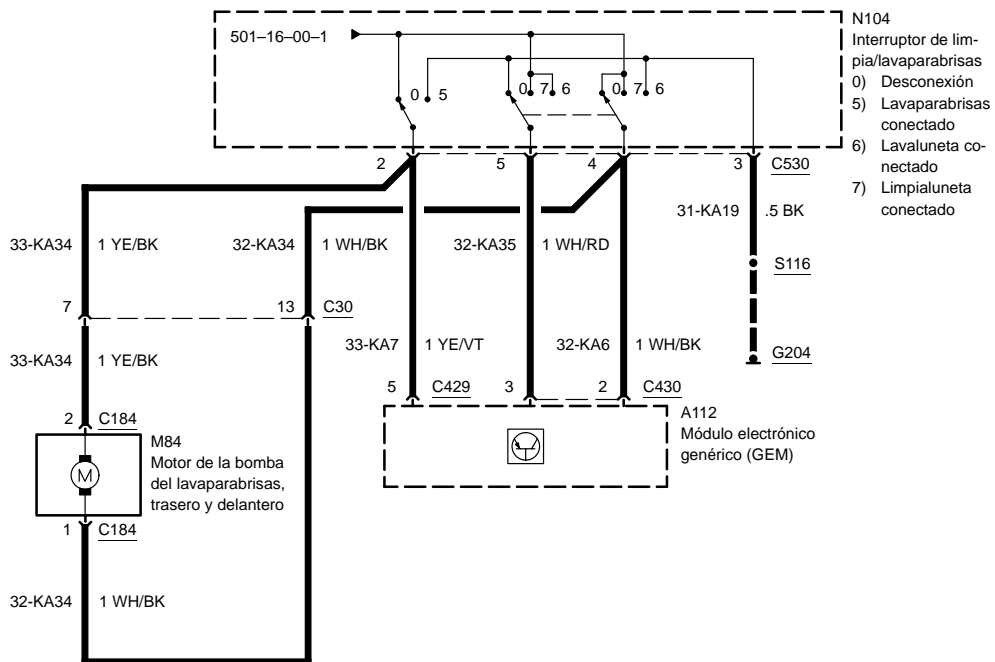
Sin limpiapuneta trasero

-2

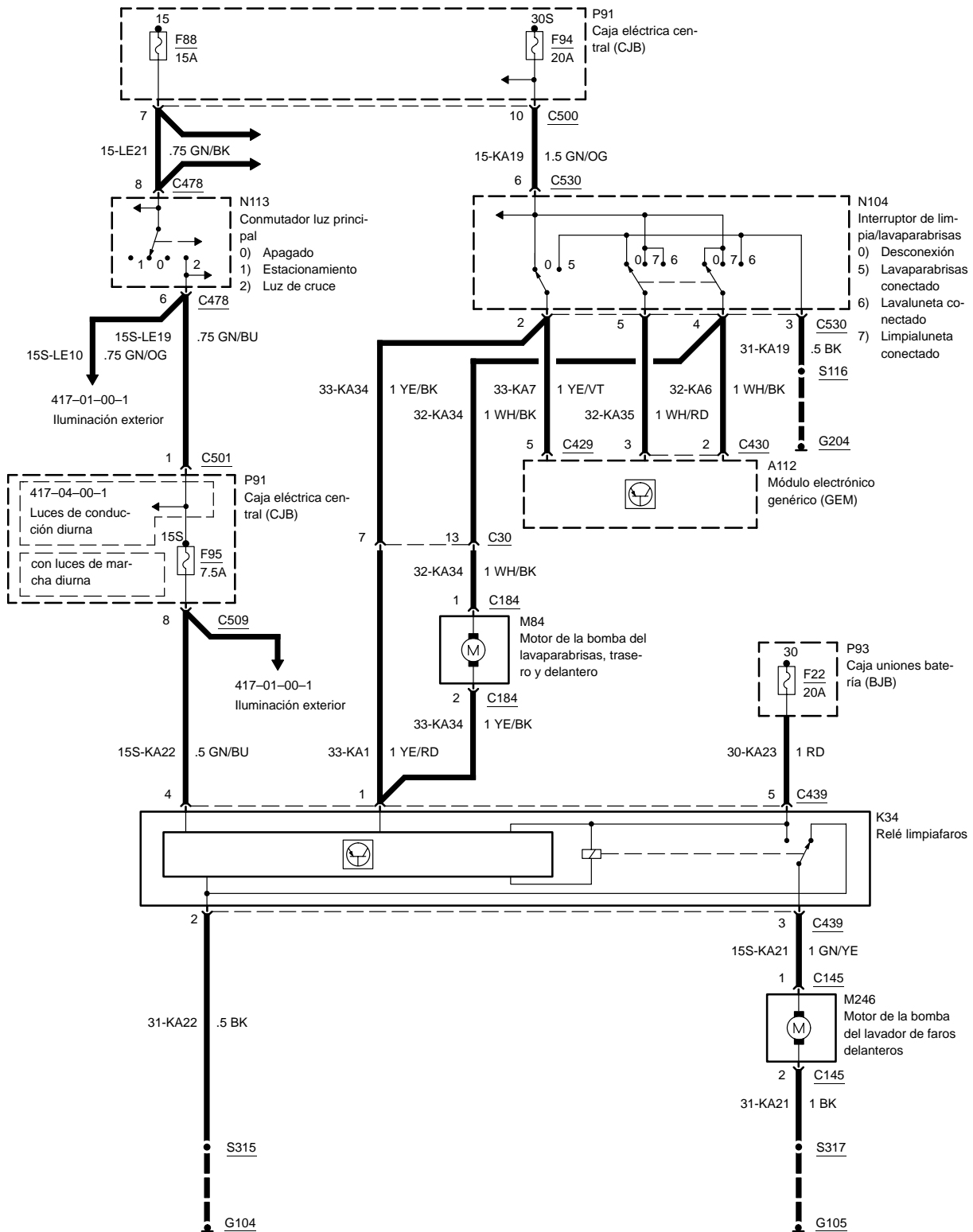


Con limpiapuneta trasero, sin lavafaros

-3

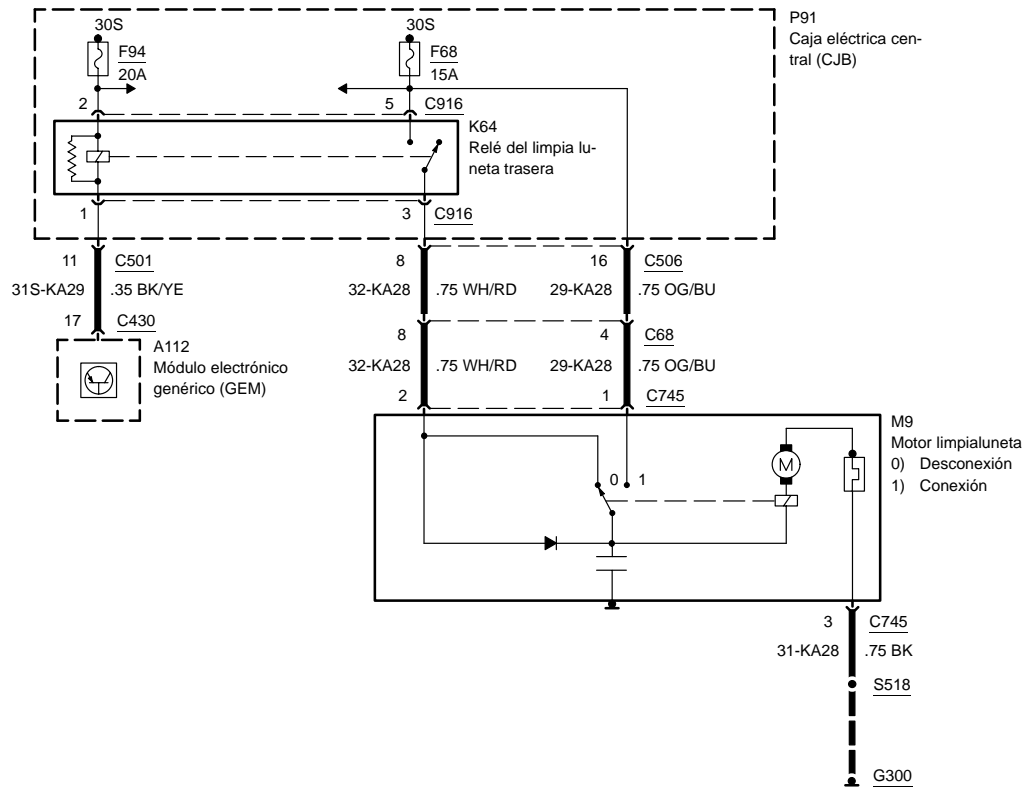


Con limpiavetana trasero, con lavafaros



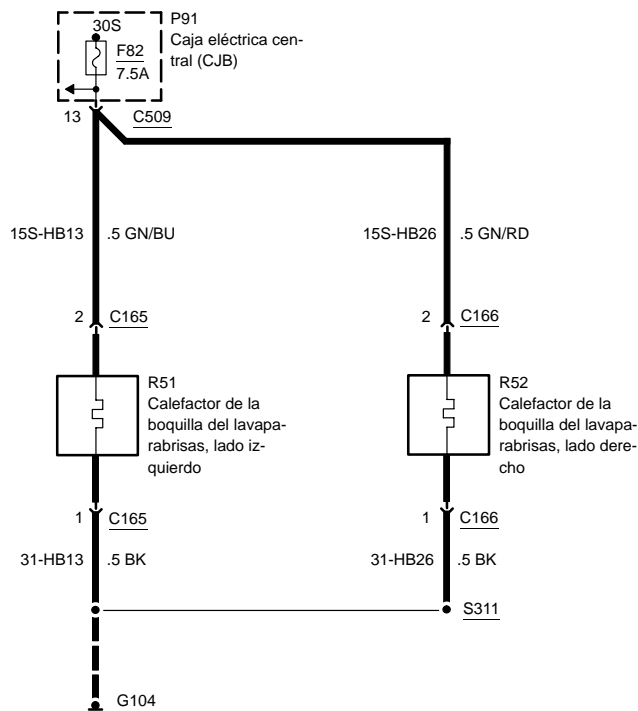
Con limpiapuneta trasero

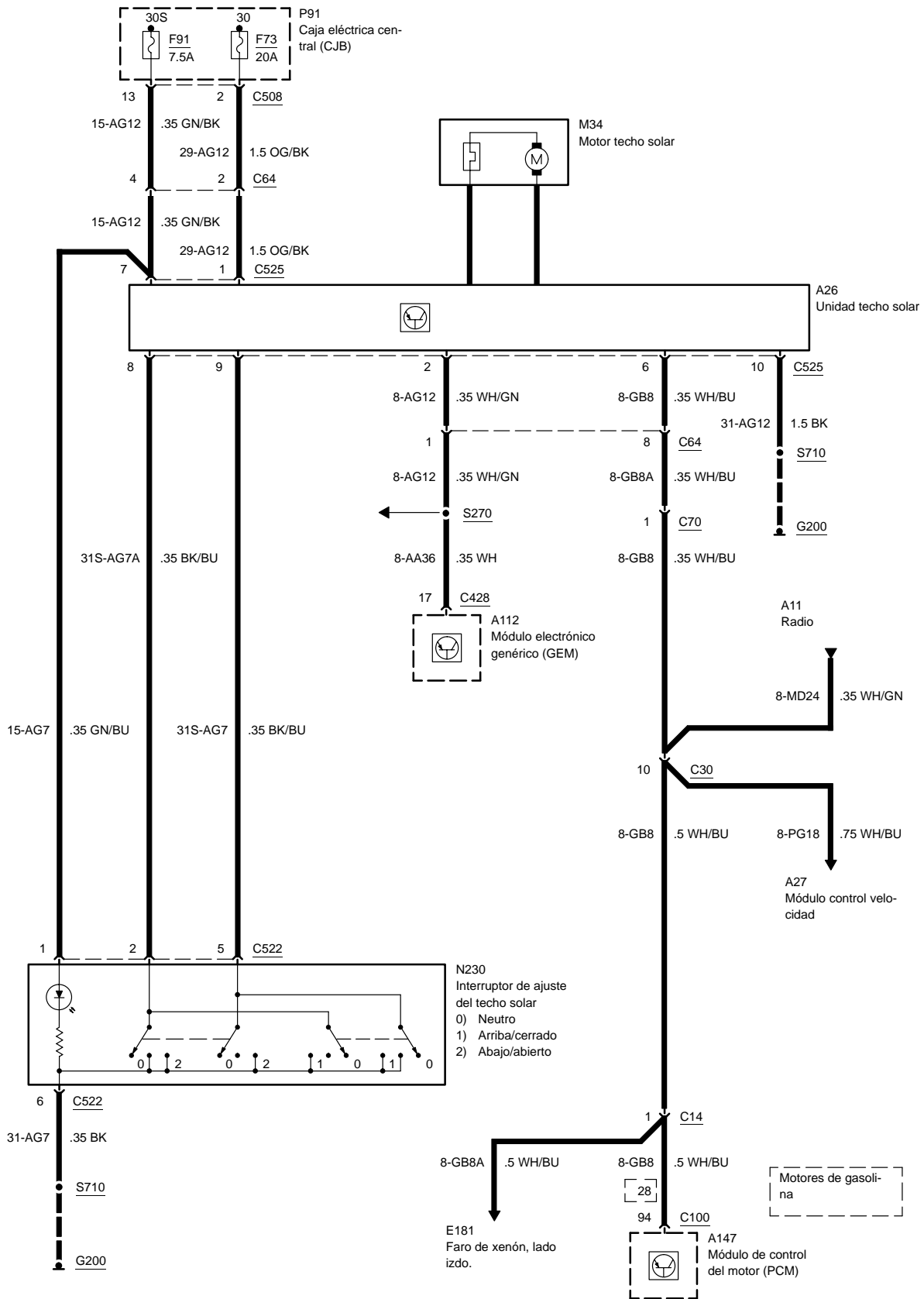
-5



con calefactor de boquilla de lavaparabrisas

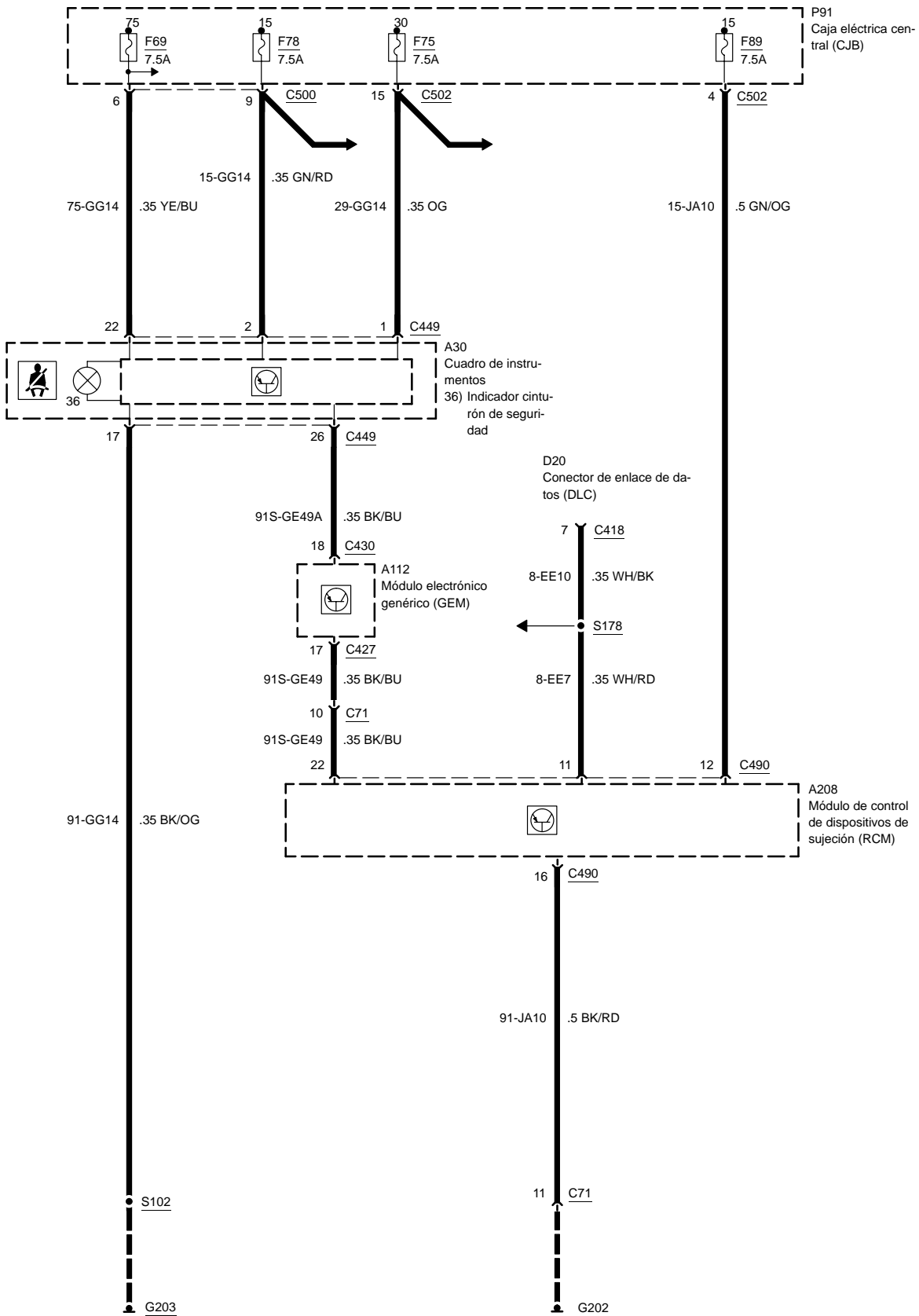
-6

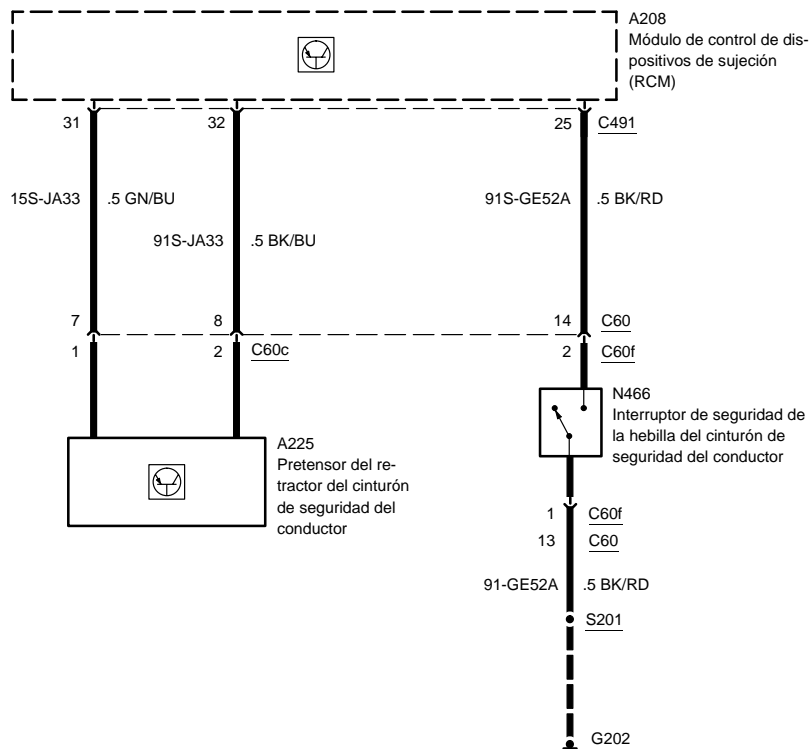
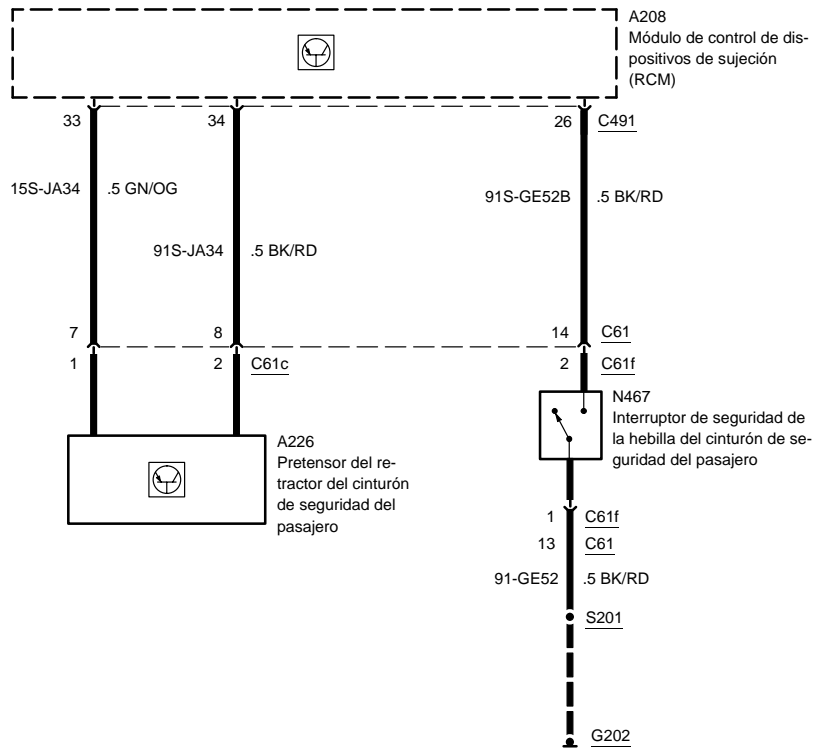


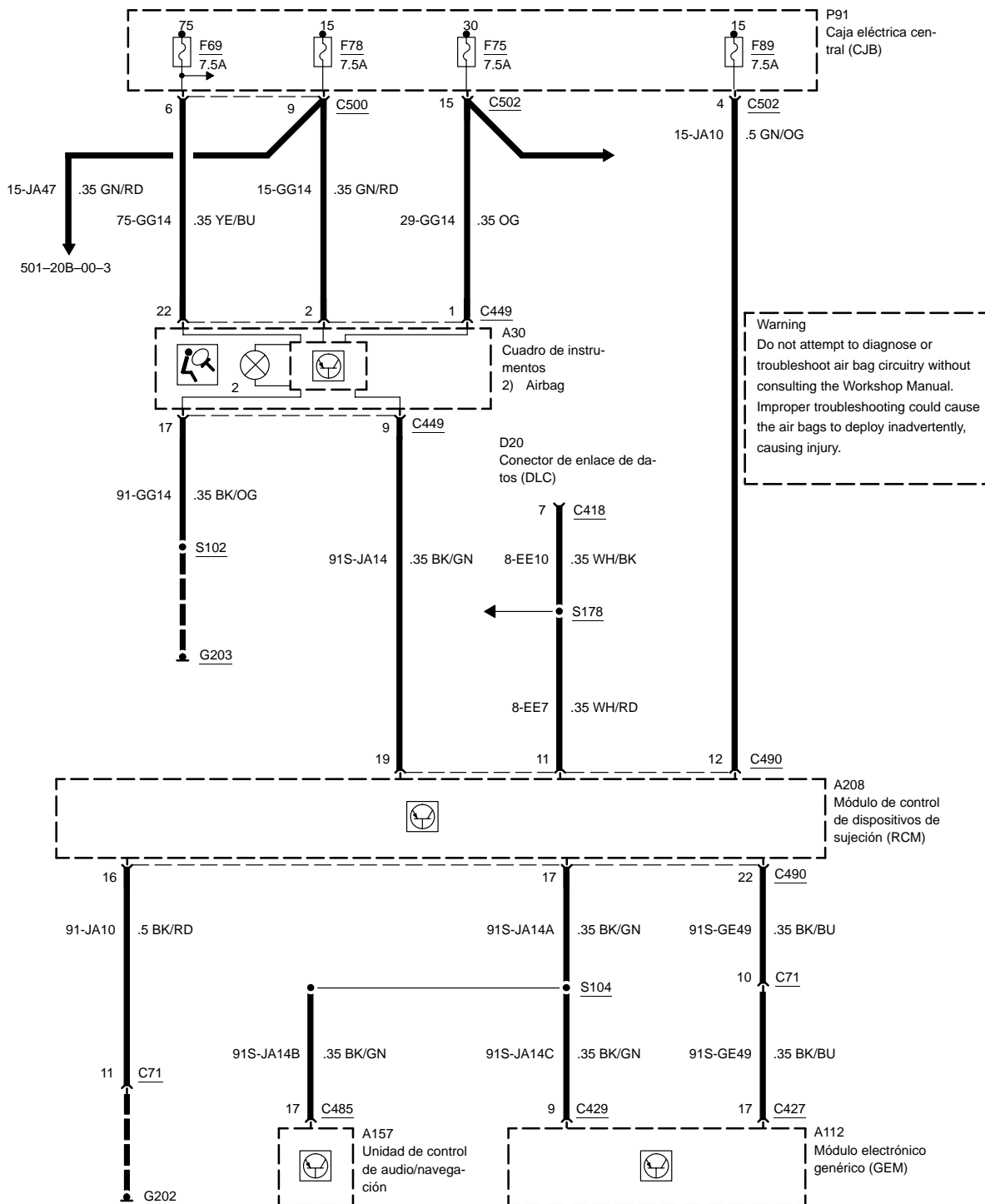






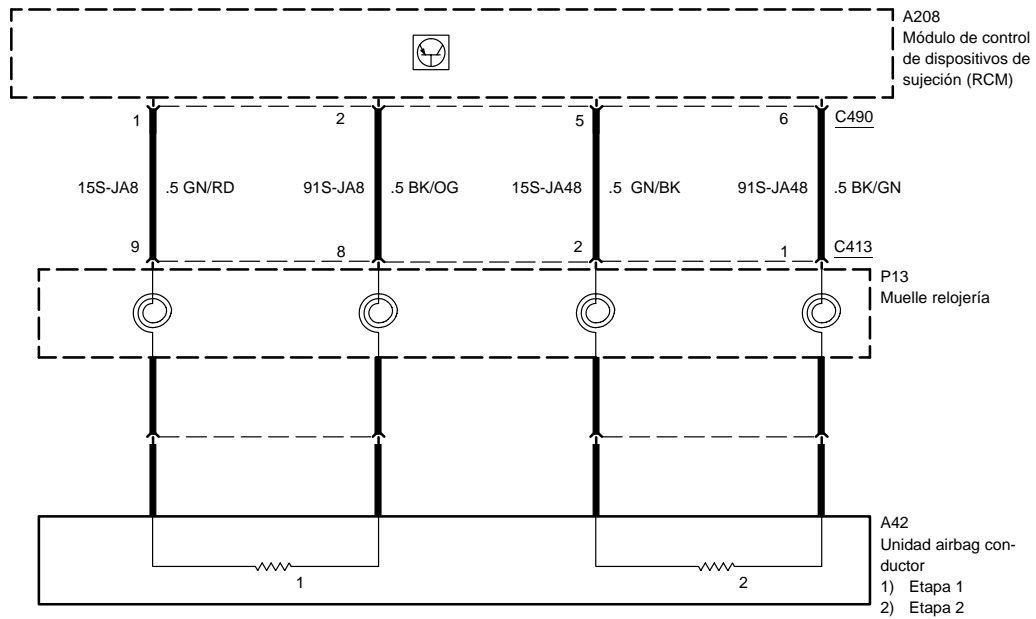






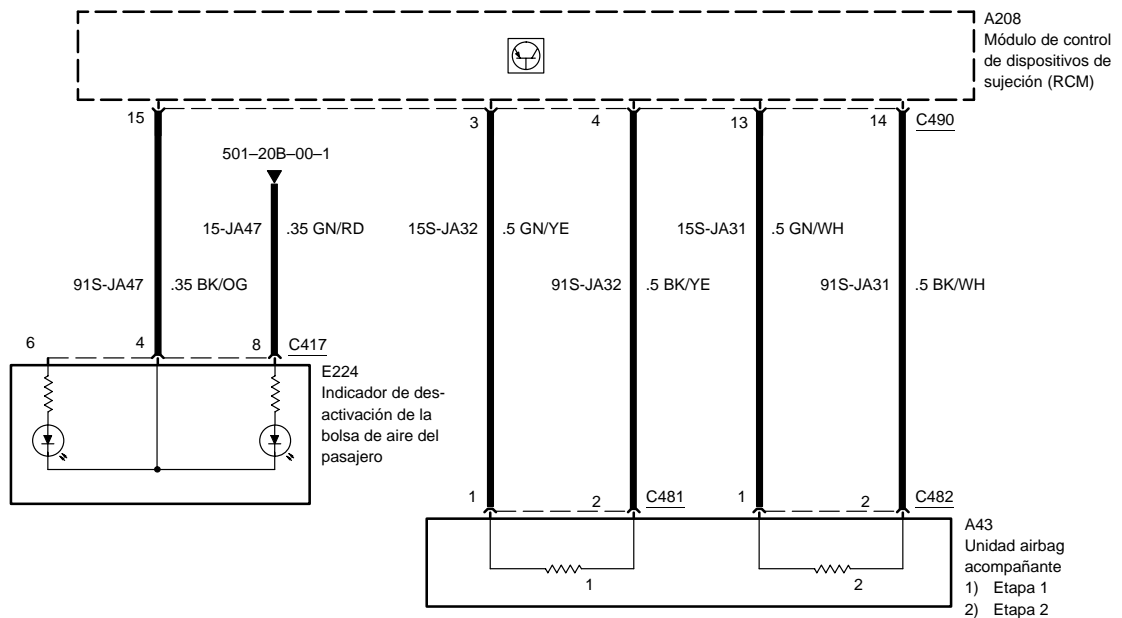
**Airbag del conductor**

-2



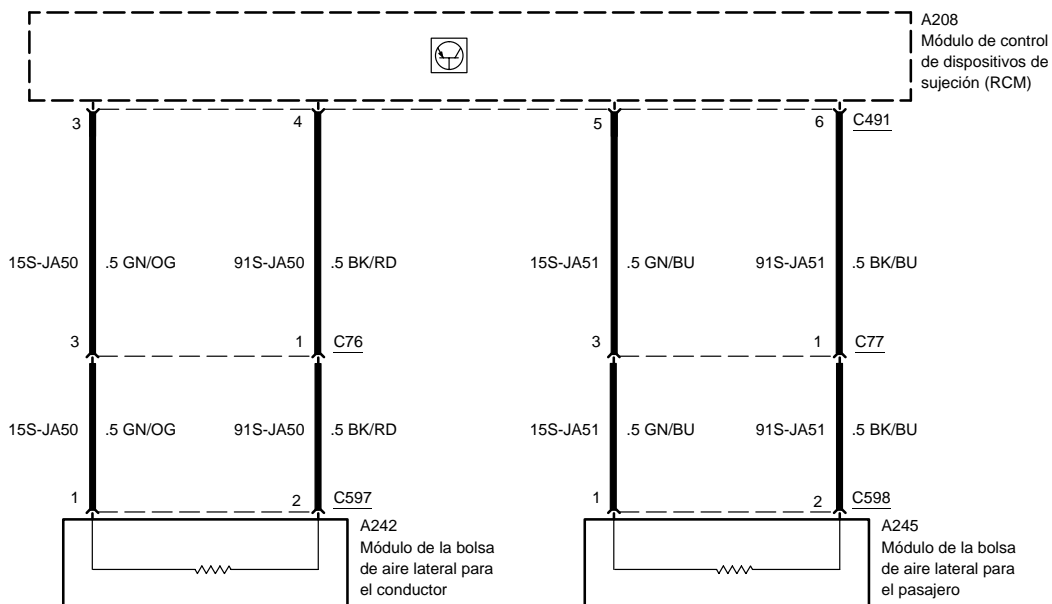
**Bolsa de aire del pasajero**

-3



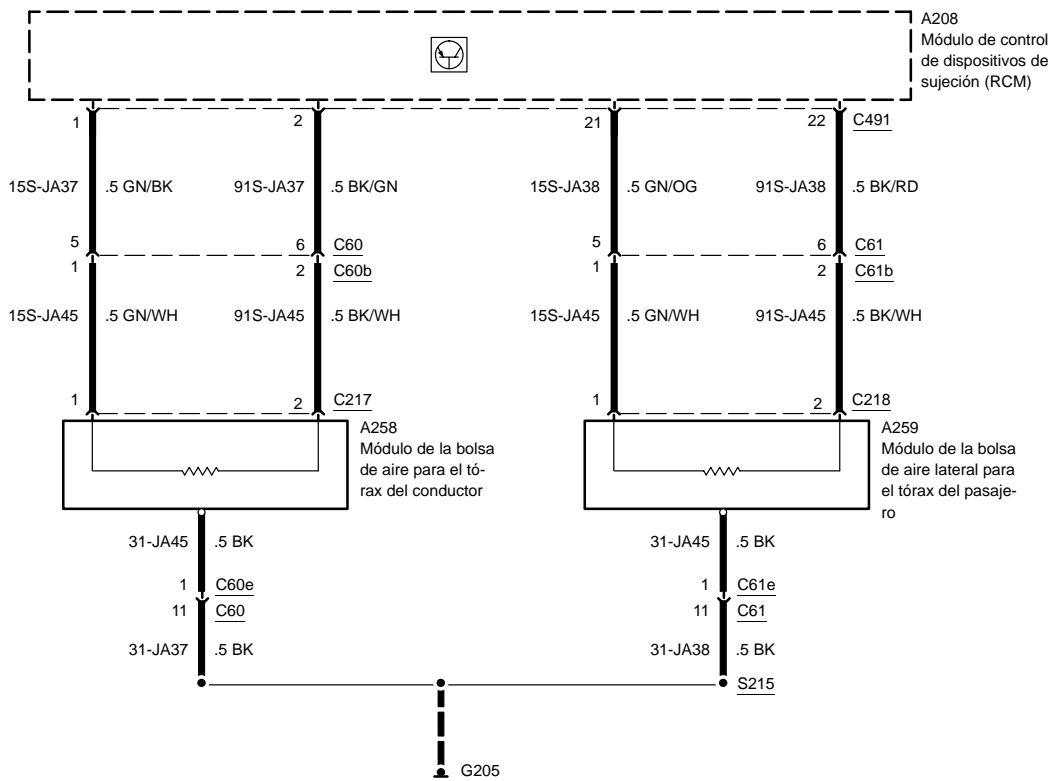
Airbag lateral

-4



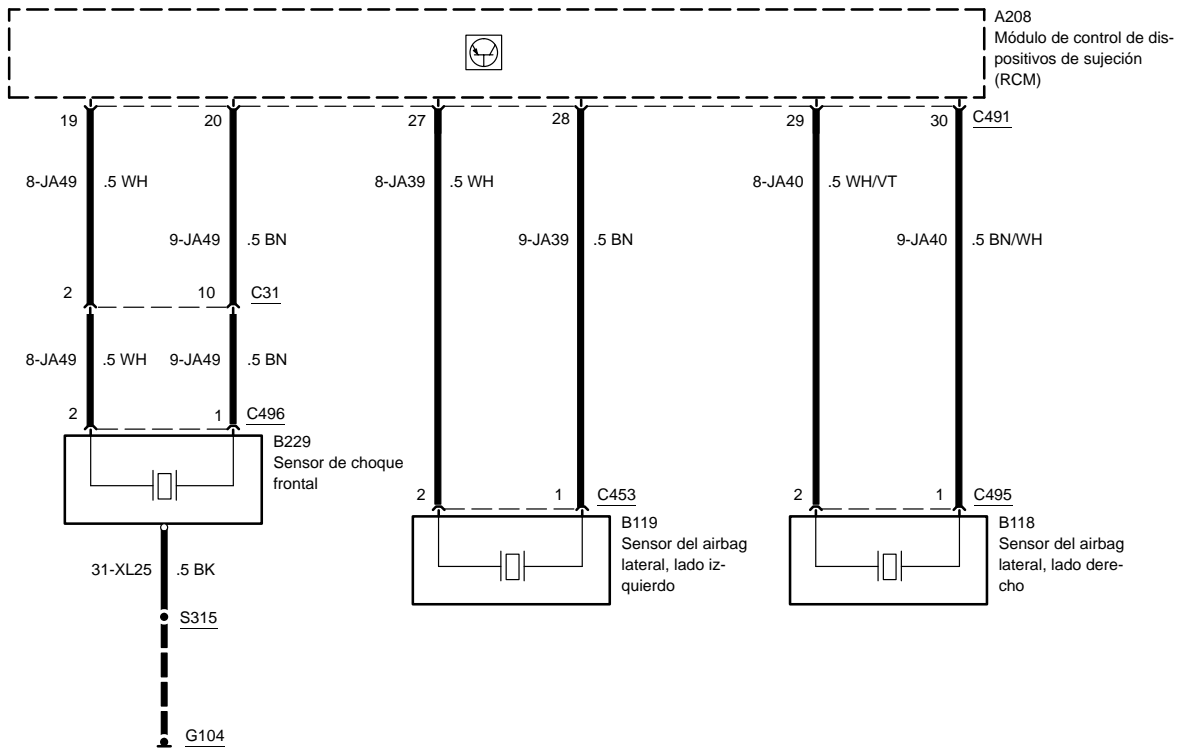
Airbag lateral

-5

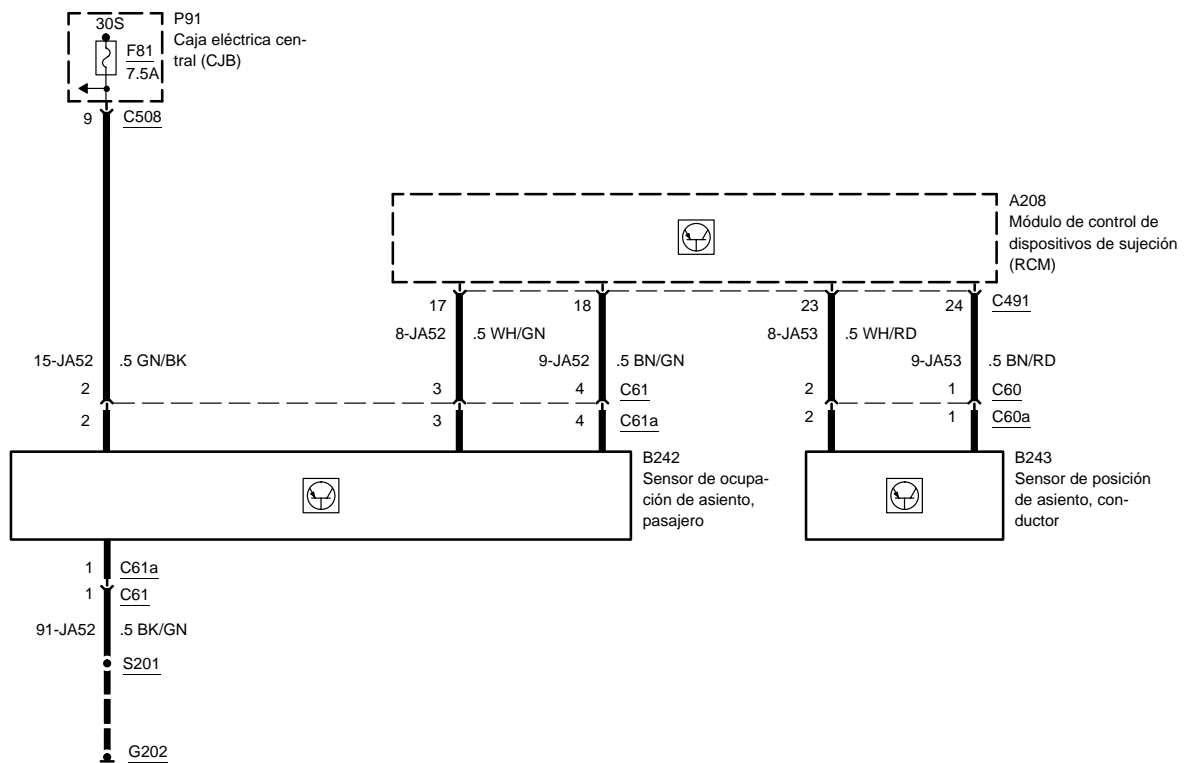


Airbag lateral

-6



-7



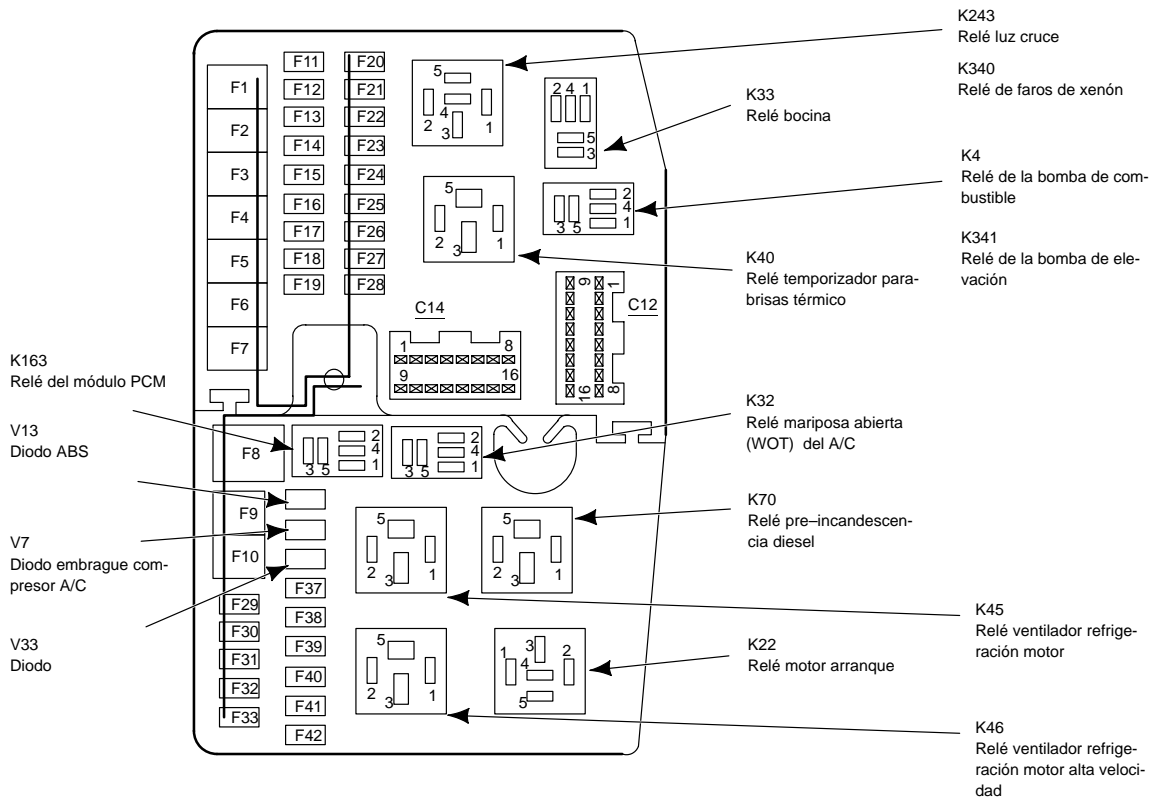






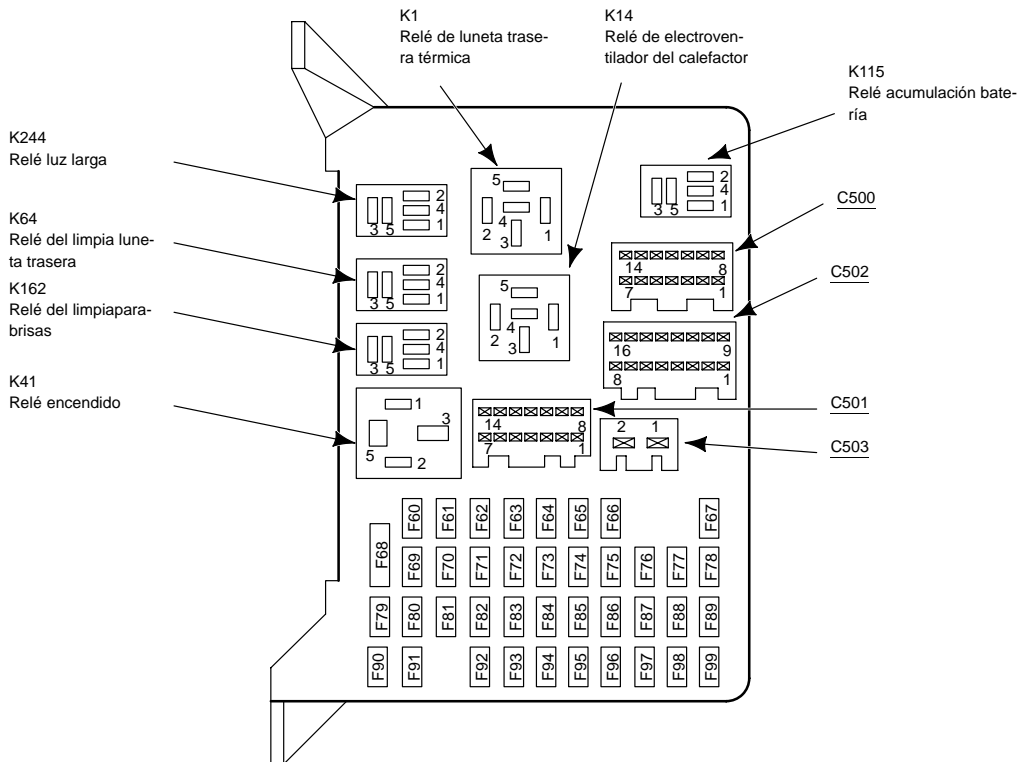
Parte superior caja uniones batería

-1

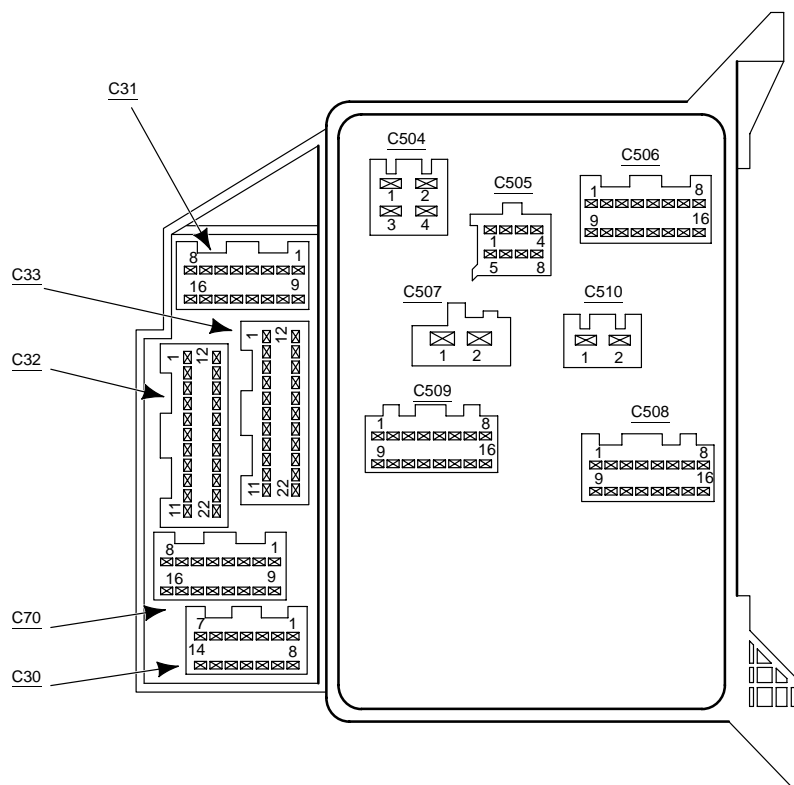


Parte delantera caja uniones batería

-2



Parte trasera caja uniones batería



## Caja de uniones de la batería

		Número de fusible										
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		30A	50A	60A	30A		40A	50A	60A 80A	20A	40A	30A
206-09A-00	Sistema antibloqueo	●										
206-09B-00	Control antibloqueo – control de tracción	●										
206-09C-00	Control antibloqueo – control de tracción y asistencia para estabilizar	●										
303-03A-00	Refrigeración del motor – 1,8 l y 2,0 l								●		●	
303-03B-00	Refrigeración del motor – 2,5 l			●					●			
303-03C-00	Refrigeración del motor – Diesel 2,0 l								●			
303-04A-00	Sistema de alimentación de combustible – 1,8 l y 2,0 l									●		
303-04B-00	Sistema de alimentación de combustible – 2,5 l											
303-04C-00	Sistema de alimentación de combustible – Diesel 2,0 l											
303-06-00	Sistema de arranque											
303-07A-00	Encendido del motor – 1,8 l y 2,0 l											
303-07B-00	Encendido del motor – 2,5 l											
303-07C-00	Sistema de precalentamiento – Diesel 2,0 l								●	●		
303-14A-00	Controles electrónicos del motor – 1,8 l y 2,0 l									●		
303-14B-00	Controles electrónicos del motor – 2,5 l									●		
303-14C-00	Controles electrónicos del motor – Diesel 2,0 l			●						●		
307-05-00	Transmisión automática con diferencial/controles de transmisión externos											
310-03-00	Control de la velocidad del vehículo									●		
412-00-00	Sistema de control de climatización – Información general						●	●		●		
413-00-00	Iluminación del grupo y del panel de instrumentos											
413-01-00	Grupo de instrumentos											
413-06-00	Bocina											
413-07-00	Reloj											
413-09-00	Dispositivos de advertencia											
414-02-00	Generador y regulador											
415-00-00	Sistema de audio – Información general											
415-03-00	Altavoces											
417-01-00	Iluminación exterior						●					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		30A	50A	60A	30A		40A	50A	60A 80A	20A	40A	30A

**Caja de uniones de la batería**

Número de fusible																				
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
	30A		3A	7.5A 20A		7.5A 20A		20A	15A	20A	15A	20A	15A	20A	15A	20A	30A	7.5A	7.5A	
								●												206-09A-00
								●												206-09B-00
								●												206-09C-00
																				303-03A-00
																				303-03B-00
																				303-03C-00
																				303-04A-00
																				303-04B-00
											●				●					303-04C-00
											●						●			303-06-00
																				303-07A-00
																				303-07B-00
																				303-07C-00
															●					303-14A-00
															●					303-14B-00
											●				●			●		303-14C-00
																				307-05-00
																		●		310-03-00
																			●	412-00-00
									●											413-00-00
									●			●	●							413-01-00
														●						413-06-00
																				413-07-00
									●			●	●			●				413-09-00
																		●		414-02-00
																				415-00-00
																				415-03-00
				●		●		●			●	●			●					417-01-00
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
	30A		3A	7.5A 20A		7.5A 20A		20A	15A	20A	15A	20A	15A	20A	15A	20A	30A	7.5A	7.5A	

## Caja de uniones de la batería

		Número de fusible																	
		32	33	37	38	39	40	41	42										
		3A		15A			7.5A		10A 15A										
206-09A-00	Sistema antibloqueo																		
206-09B-00	Control antibloqueo – control de tracción																		
206-09C-00	Control antibloqueo – control de tracción y asistencia para estabilizar																		
303-03A-00	Refrigeración del motor – 1,8 l y 2,0 l																		
303-03B-00	Refrigeración del motor – 2,5 l																		
303-03C-00	Refrigeración del motor – Diesel 2,0 l												●						
303-04A-00	Sistema de alimentación de combustible – 1,8 l y 2,0 l									●									
303-04B-00	Sistema de alimentación de combustible – 2,5 l									●									
303-04C-00	Sistema de alimentación de combustible – Diesel 2,0 l												●						
303-06-00	Sistema de arranque																		
303-07A-00	Encendido del motor – 1,8 l y 2,0 l																		
303-07B-00	Encendido del motor – 2,5 l																		
303-07C-00	Sistema de precalentamiento – Diesel 2,0 l																		
303-14A-00	Controles electrónicos del motor – 1,8 l y 2,0 l	●		●						●			●						
303-14B-00	Controles electrónicos del motor – 2,5 l	●		●						●			●						
303-14C-00	Controles electrónicos del motor – Diesel 2,0 l	●								●			●						
307-05-00	Transmisión automática con diferencial/controles de transmisión externos												●						
310-03-00	Control de la velocidad del vehículo	●								●			●						
412-00-00	Sistema de control de climatización – Información general																		
413-00-00	Iluminación del grupo y del panel de instrumentos																		
413-01-00	Grupo de instrumentos																		
413-06-00	Bocina																		
413-07-00	Reloj																		
413-09-00	Dispositivos de advertencia	●											●						
414-02-00	Generador y regulador																		
415-00-00	Sistema de audio – Información general																		
415-03-00	Altavoces																		
417-01-00	Iluminación exterior																		
		<b>32</b>	<b>33</b>	<b>37</b>	<b>38</b>	<b>39</b>	<b>40</b>	<b>41</b>	<b>42</b>										
		3A		15A			7.5A		10A 15A										



## Caja de uniones de la batería

		Número de fusible										
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		30A	50A	60A	30A		40A	50A	60A 80A	20A	40A	30A
417-02-00	Iluminación interior							●				
417-04-00	Luces de conducción diurna											
418-00-00	Red de comunicaciones de módulo, diagnosis											
419-01A-00	Sistema antirrobo activo											
419-01B-00	Sistema antirrobo pasivo											
419-07-00	Guía de ruta/navegación del vehículo											
419-10-00	Módulos multifunción de control electrónico											
501-09-00	Retrovisores											
501-10-00	Asientos											
501-11-00	Cristales, marcos y mecanismos				●							●
501-12-00	Salpicadero y consola							●				
501-14-00	Sistemas de manijas, bloqueos, trabas y entrada											
501-16-00	Limpia/lavaparabrisas											
501-17-00	Panel de apertura del techo											
501-20A-00	Sistemas de seguridad activos											
501-20B-00	Dispositivos de sujeción de los ocupantes – pasivos											



### Caja de uniones de la batería

Número de fusible																						
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
	30A		3A	7.5A 20A		7.5A 20A		20A	15A	20A	15A	20A	15A	20A	15A	20A	30A	7.5A	7.5A			
									●			●	●								417-02-00	
				●		●			●												417-04-00	
																					418-00-00	
												●									419-01A-00	
																	●				419-01B-00	
																					419-07-00	
												●	●								419-10-00	
																					501-09-00	
																					501-10-00	
	●		●									●	●		●						501-11-00	
																					501-12-00	
												●									501-14-00	
										●											501-16-00	
																					501-17-00	
																					501-20A-00	
																					501-20B-00	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
	30A		3A	7.5A 20A		7.5A 20A		20A	15A	20A	15A	20A	15A	20A	15A	20A	30A	7.5A	7.5A			

### Caja de uniones de la batería

		Número de fusible							
		<b>32</b>	<b>33</b>	<b>37</b>	<b>38</b>	<b>39</b>	<b>40</b>	<b>41</b>	<b>42</b>
		3A		15A			7.5A		10A 15A
417-02-00	Iluminación interior								
417-04-00	Luces de conducción diurna								
418-00-00	Red de comunicaciones de módulo, diagnosis								
419-01A-00	Sistema antirrobo activo								
419-01B-00	Sistema antirrobo pasivo								
419-07-00	Guía de ruta/navegación del vehículo								
419-10-00	Módulos multifunción de control electrónico								
501-09-00	Retrovisores								
501-10-00	Asientos								
501-11-00	Cristales, marcos y mecanismos								
501-12-00	Salpicadero y consola								
501-14-00	Sistemas de manijas, bloqueos, trabas y entrada								
501-16-00	Limpia/lavaparabrisas								
501-17-00	Panel de apertura del techo								
501-20A-00	Sistemas de seguridad activos								
501-20B-00	Dispositivos de sujeción de los ocupantes – pasivos								



## Caja de uniones central

		Número de fusible											
		60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	
		25A	25A	15A	7.5A	7.5A	7.5A	30A	7.5A	15A	7.5A	15A	
206-09A-00	Sistema antibloqueo											●	
206-09B-00	Control antibloqueo – control de tracción											●	
206-09C-00	Control antibloqueo – control de tracción y asistencia para estabilizar											●	
303-03A-00	Refrigeración del motor – 1,8 l y 2,0 l												
303-03B-00	Refrigeración del motor – 2,5 l												
303-03C-00	Refrigeración del motor – Diesel 2,0 l												
303-04A-00	Sistema de alimentación de combustible – 1,8 l y 2,0 l								●				
303-04B-00	Sistema de alimentación de combustible – 2,5 l												
303-04C-00	Sistema de alimentación de combustible – Diesel 2,0 l												
303-06-00	Sistema de arranque												
303-07A-00	Encendido del motor – 1,8 l y 2,0 l								●				
303-07B-00	Encendido del motor – 2,5 l								●				
303-07C-00	Sistema de precalentamiento – Diesel 2,0 l												
303-14A-00	Controles electrónicos del motor – 1,8 l y 2,0 l								●				
303-14B-00	Controles electrónicos del motor – 2,5 l								●				
303-14C-00	Controles electrónicos del motor – Diesel 2,0 l								●				
307-05-00	Transmisión automática con diferencial/controles de transmisión externos												
310-03-00	Control de la velocidad del vehículo											●	
412-00-00	Sistema de control de climatización – Información general						●						
413-00-00	Iluminación del grupo y del panel de instrumentos												
413-01-00	Grupo de instrumentos				●							●	
413-06-00	Bocina												
413-07-00	Reloj												
413-09-00	Dispositivos de advertencia				●				●		●		
414-02-00	Generador y regulador												
415-00-00	Sistema de audio – Información general											●	
415-03-00	Altavoces												
417-01-00	Iluminación exterior			●	●	●							

**Caja de uniones central**

Número de fusible																									
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93			
7.5A	20A	20A	20A	7.5A	7.5A	7.5A	7.5A		7.5A	7.5A	7.5A	15A	20A	7.5A	7.5A		15A	7.5A	15A	7.5A	10A	10A			
				●		●	●																●	206-09A-00	
				●		●	●																	●	206-09B-00
				●		●	●																	●	206-09C-00
																									303-03A-00
																									303-03B-00
																									303-03C-00
																									303-04A-00
																									303-04B-00
																									303-04C-00
																									303-04C-00
																									303-06-00
																									303-07A-00
																									303-07B-00
																									303-07C-00
																									303-14A-00
																									303-14B-00
																									303-14C-00
																									303-14C-00
																									307-05-00
																									307-05-00
																									310-03-00
																									310-03-00
																									412-00-00
																									412-00-00
																									413-00-00
																									413-00-00
																									413-01-00
																									413-01-00
																									413-06-00
																									413-06-00
																									413-07-00
																									413-07-00
																									413-09-00
																									413-09-00
																									414-02-00
																									414-02-00
																									415-00-00
																									415-00-00
																									415-03-00
																									415-03-00
																									417-01-00
																									417-01-00
																									417-01-00
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93			
7.5A	20A	20A	20A	7.5A	7.5A	7.5A	7.5A		7.5A	7.5A	7.5A	15A	20A	7.5A	7.5A		15A	7.5A	15A	7.5A	10A	10A			

## Caja de uniones central

		Número de fusible															
		94	95	96	97	98	99										
		20A	7.5A	7.5A	7.5A	7.5A	7.5A										
206-09A-00	Sistema antibloqueo																
206-09B-00	Control antibloqueo – control de tracción																
206-09C-00	Control antibloqueo – control de tracción y asistencia para estabilizar																
303-03A-00	Refrigeración del motor – 1,8 l y 2,0 l																
303-03B-00	Refrigeración del motor – 2,5 l																
303-03C-00	Refrigeración del motor – Diesel 2,0 l																
303-04A-00	Sistema de alimentación de combustible – 1,8 l y 2,0 l																
303-04B-00	Sistema de alimentación de combustible – 2,5 l																
303-04C-00	Sistema de alimentación de combustible – Diesel 2,0 l																
303-06-00	Sistema de arranque																
303-07A-00	Encendido del motor – 1,8 l y 2,0 l																
303-07B-00	Encendido del motor – 2,5 l																
303-07C-00	Sistema de precalentamiento – Diesel 2,0 l																
303-14A-00	Controles electrónicos del motor – 1,8 l y 2,0 l																
303-14B-00	Controles electrónicos del motor – 2,5 l																
303-14C-00	Controles electrónicos del motor – Diesel 2,0 l																
307-05-00	Transmisión automática con diferencial/controles de transmisión externos																
310-03-00	Control de la velocidad del vehículo																
412-00-00	Sistema de control de climatización – Información general																
413-00-00	Iluminación del grupo y del panel de instrumentos																
413-01-00	Grupo de instrumentos																
413-06-00	Bocina																
413-07-00	Reloj																
413-09-00	Dispositivos de advertencia						●										
414-02-00	Generador y regulador																
415-00-00	Sistema de audio – Información general																
415-03-00	Altavoces																
417-01-00	Iluminación exterior		●			●											
		<b>94</b>	<b>95</b>	<b>96</b>	<b>97</b>	<b>98</b>	<b>99</b>										
		20A	7.5A	7.5A	7.5A	7.5A	7.5A										



Caja de uniones central

		Número de fusible										
		60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
		25A	25A	15A	7.5A	7.5A	7.5A	30A	7.5A	15A	7.5A	15A
417-02-00	Iluminación interior											
417-04-00	Luces de conducción diurna											
418-00-00	Red de comunicaciones de módulo, diagnosis											
419-01A-00	Sistema antirrobo activo											
419-01B-00	Sistema antirrobo pasivo								●			
419-07-00	Guía de ruta/navegación del vehículo										●	
419-10-00	Módulos multifunción de control electrónico											
501-09-00	Retrovisores											
501-10-00	Asientos							●				
501-11-00	Cristales, marcos y mecanismos	●	●									
501-12-00	Salpicadero y consola									●		●
501-14-00	Sistemas de manijas, bloqueos, trabas y entrada											
501-16-00	Limpia/lavaparabrisas									●		
501-17-00	Panel de apertura del techo											
501-20A-00	Sistemas de seguridad activos										●	
501-20B-00	Dispositivos de sujeción de los ocupantes – pasivos										●	

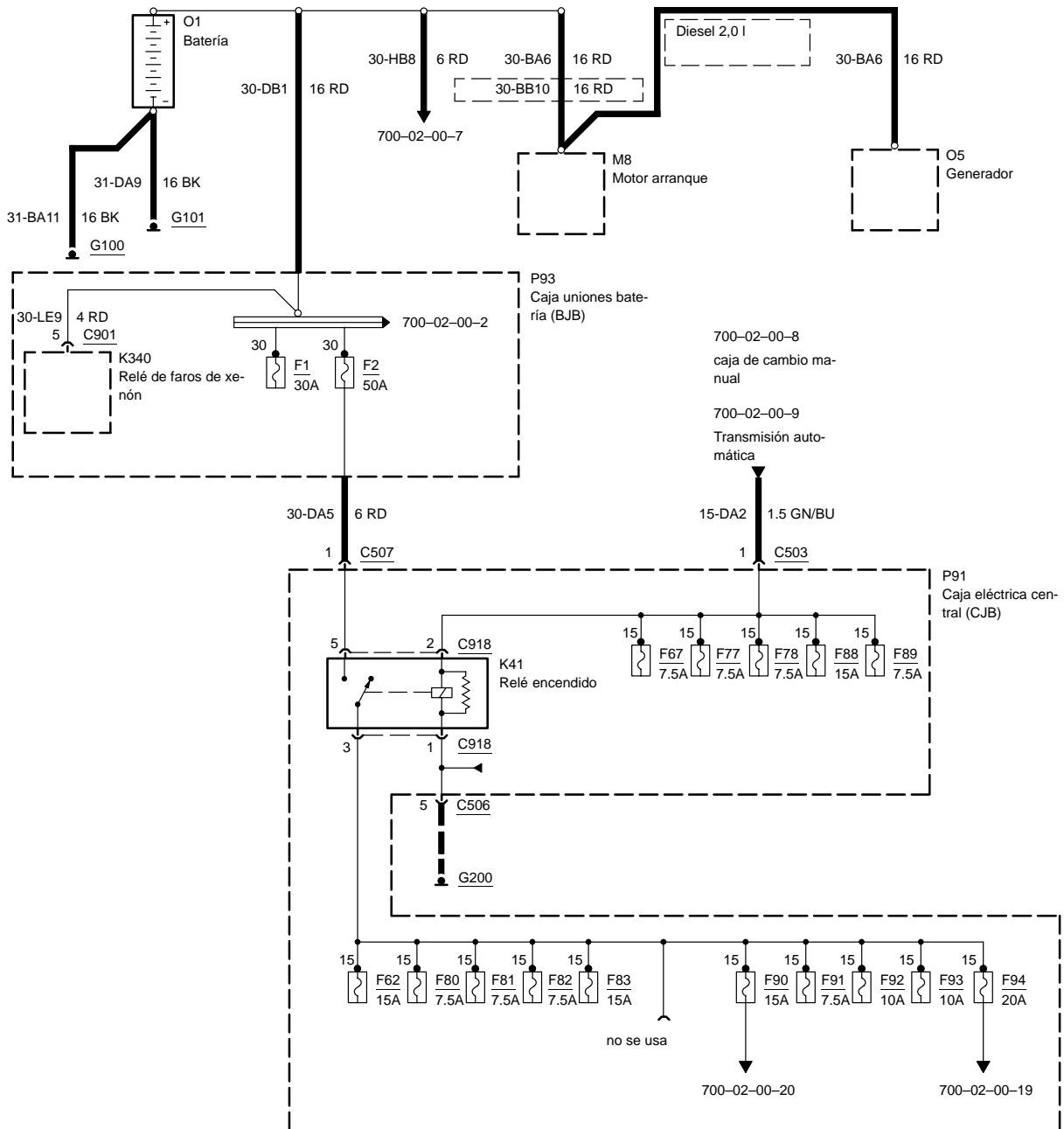


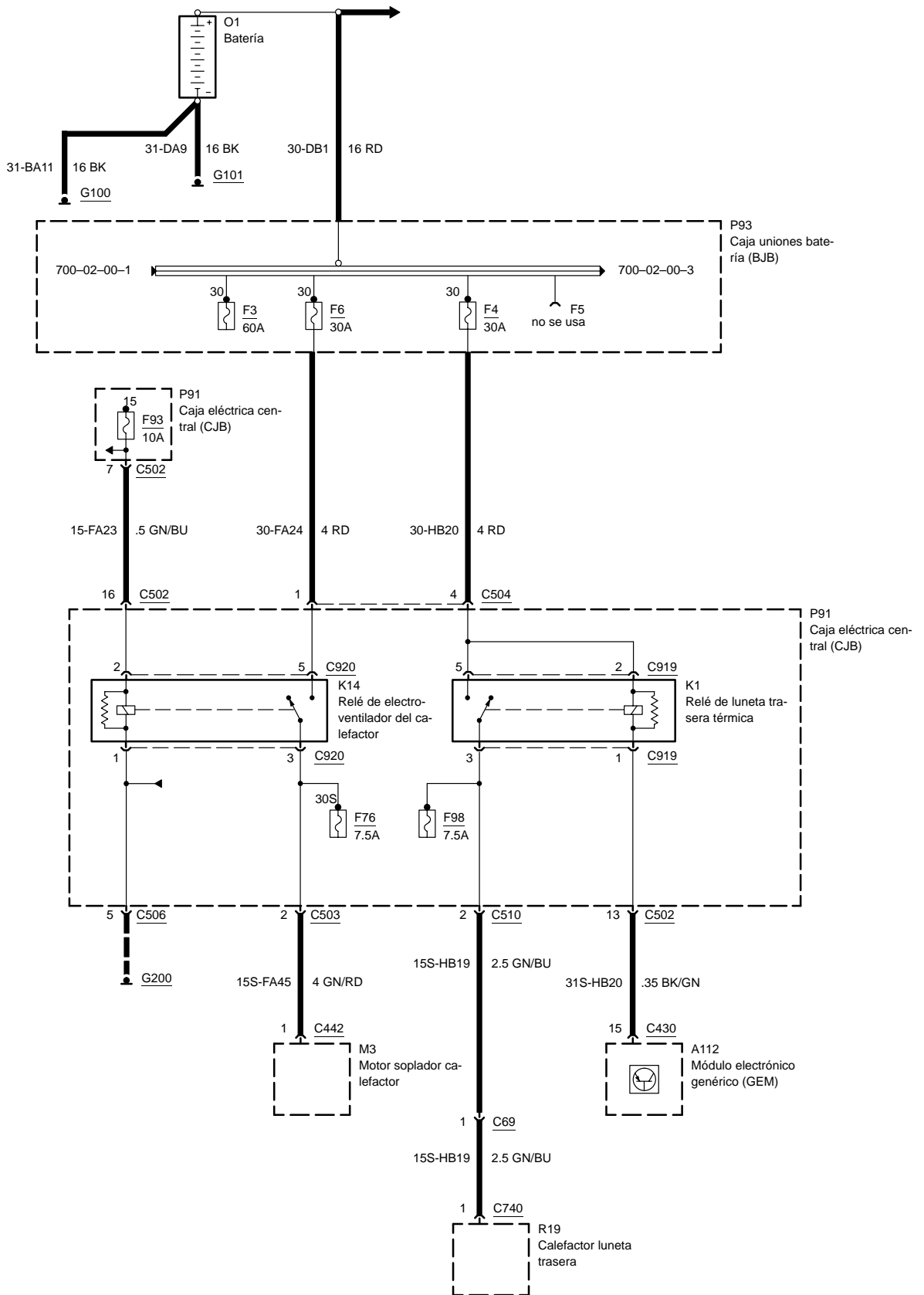


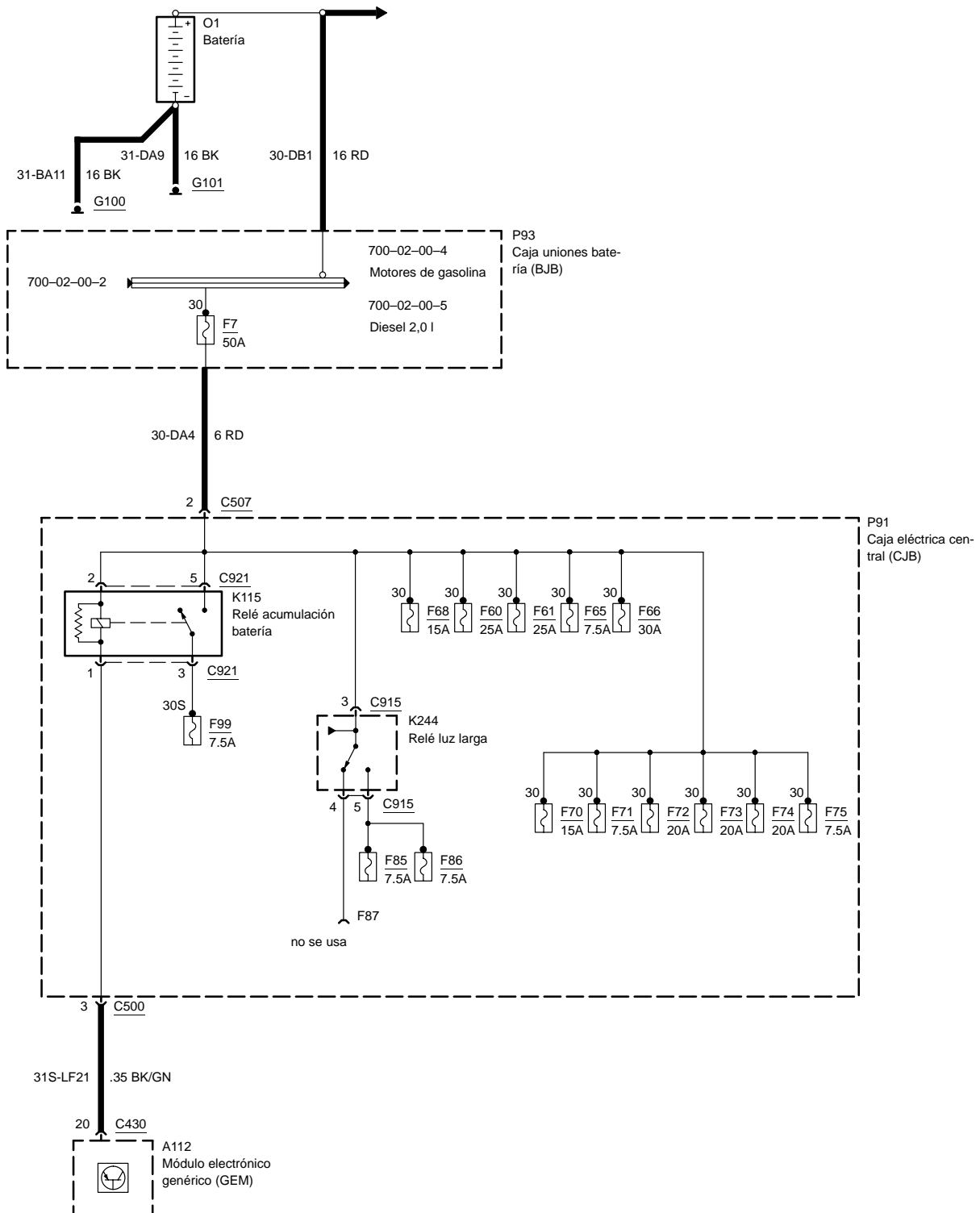
Caja de uniones central

		Número de fusible							
		94	95	96	97	98	99		
		20A	7.5A	7.5A	7.5A	7.5A	7.5A		
417-02-00	Iluminación interior				●		●		
417-04-00	Luces de conducción diurna		●						
418-00-00	Red de comunicaciones de módulo, diagnosis								
419-01A-00	Sistema antirrobo activo								
419-01B-00	Sistema antirrobo pasivo								
419-07-00	Guía de ruta/navegación del vehículo								
419-10-00	Módulos multifunción de control electrónico				●				
501-09-00	Retrovisores								
501-10-00	Asientos								
501-11-00	Cristales, marcos y mecanismos					●			
501-12-00	Salpicadero y consola								
501-14-00	Sistemas de manijas, bloqueos, trabas y entrada								
501-16-00	Limpia/lavaparabrisas	●	●						
501-17-00	Panel de apertura del techo								
501-20A-00	Sistemas de seguridad activos								
501-20B-00	Dispositivos de sujeción de los ocupantes – pasivos								

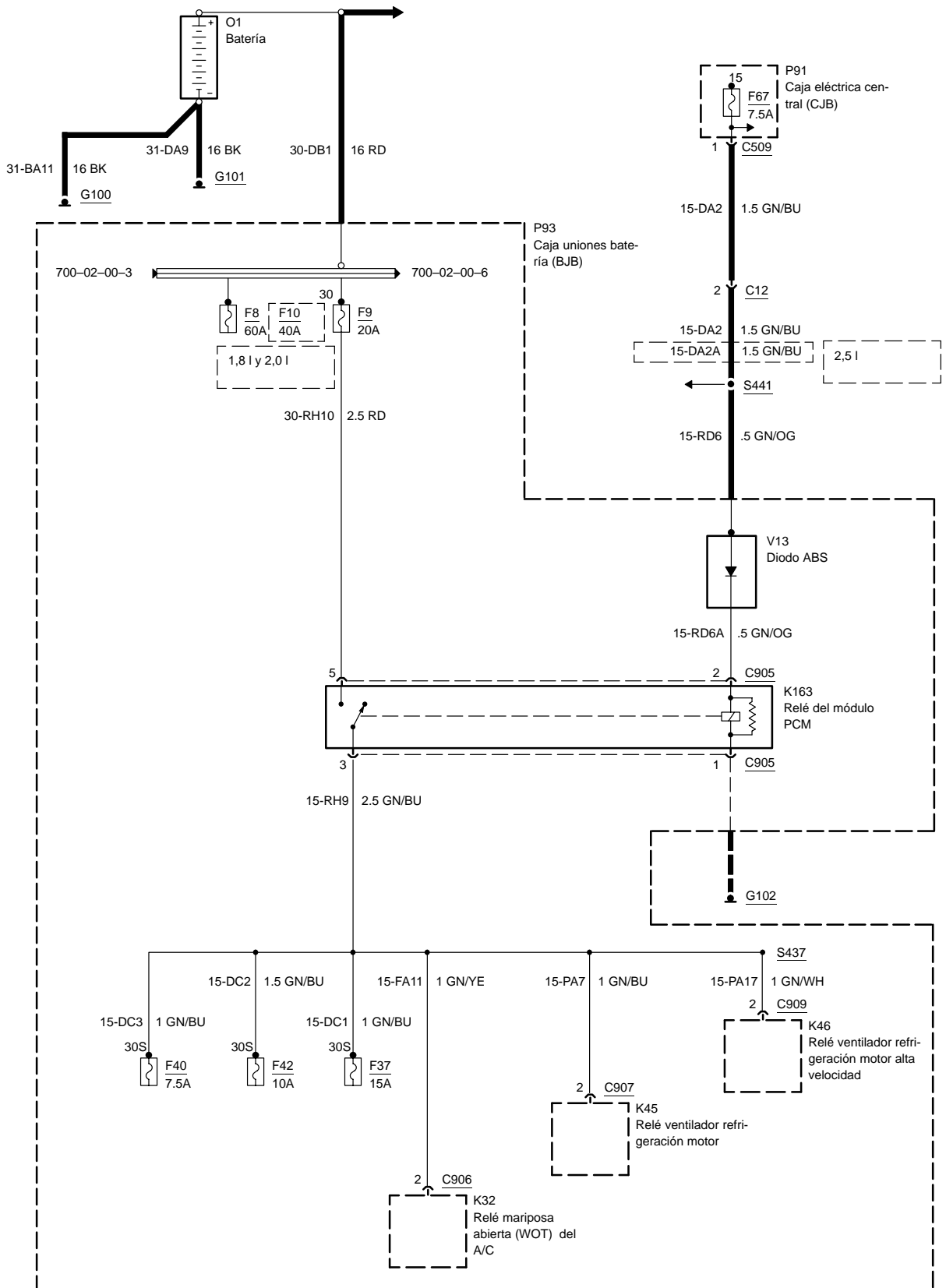




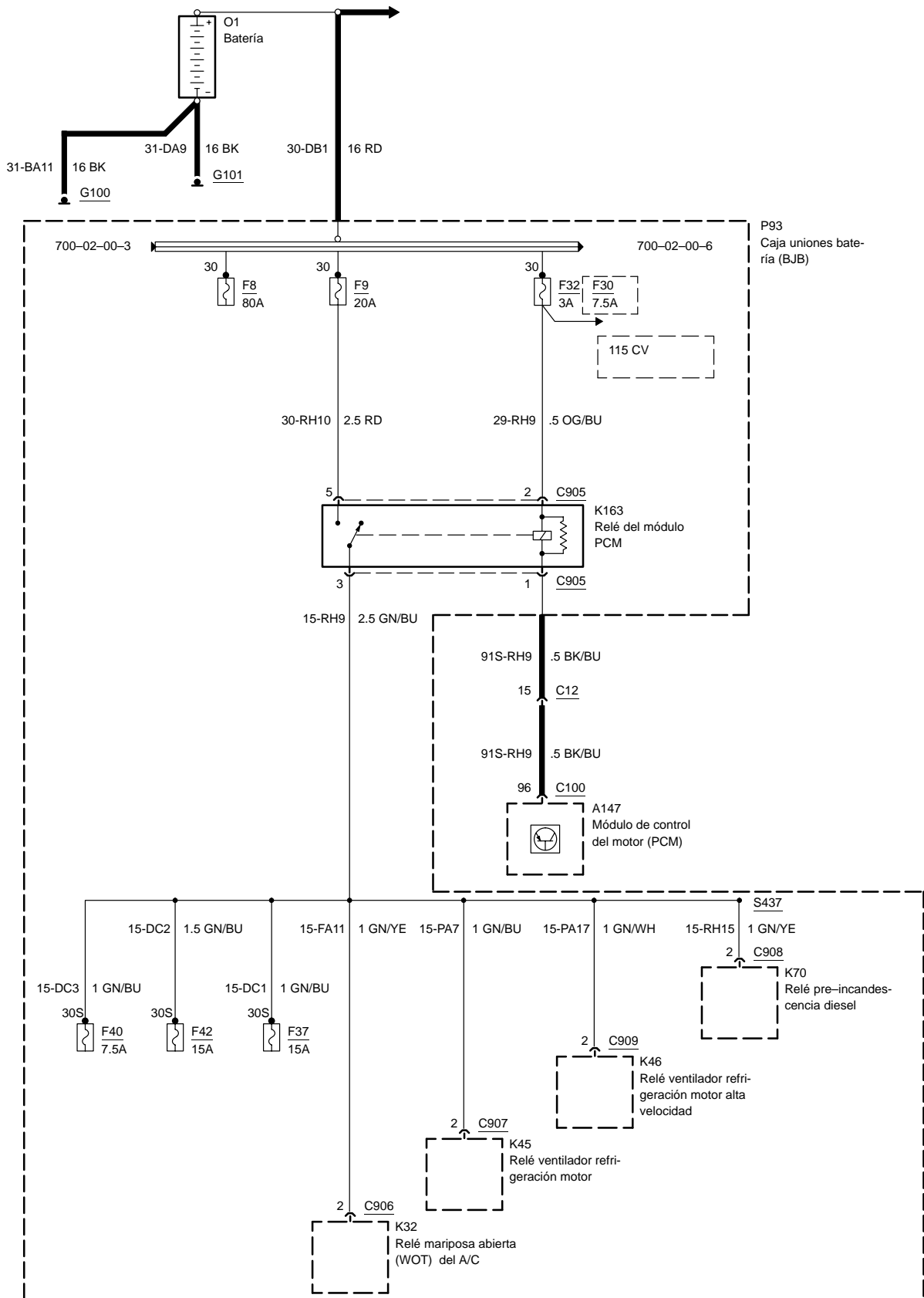




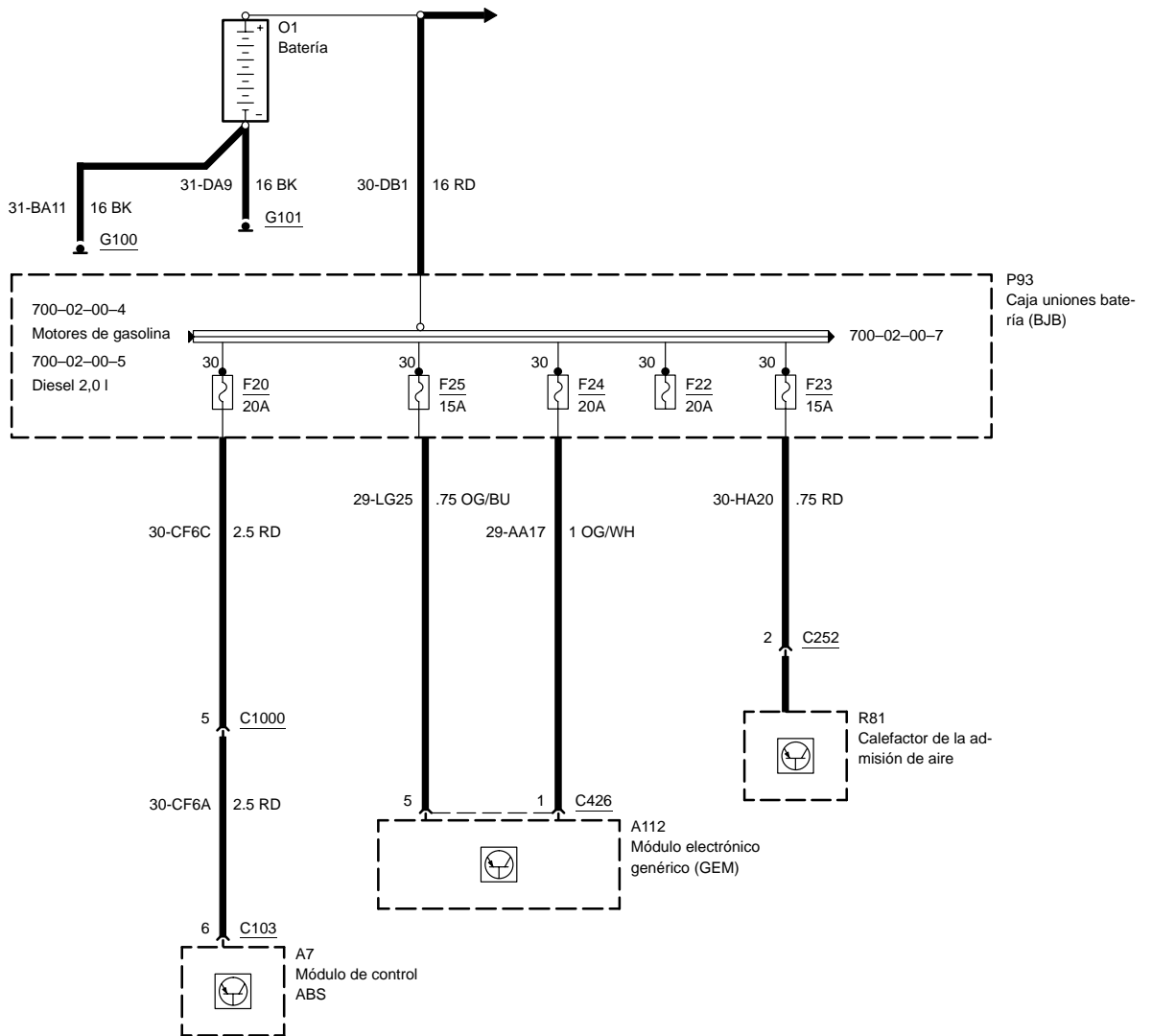
### Motores de gasolina

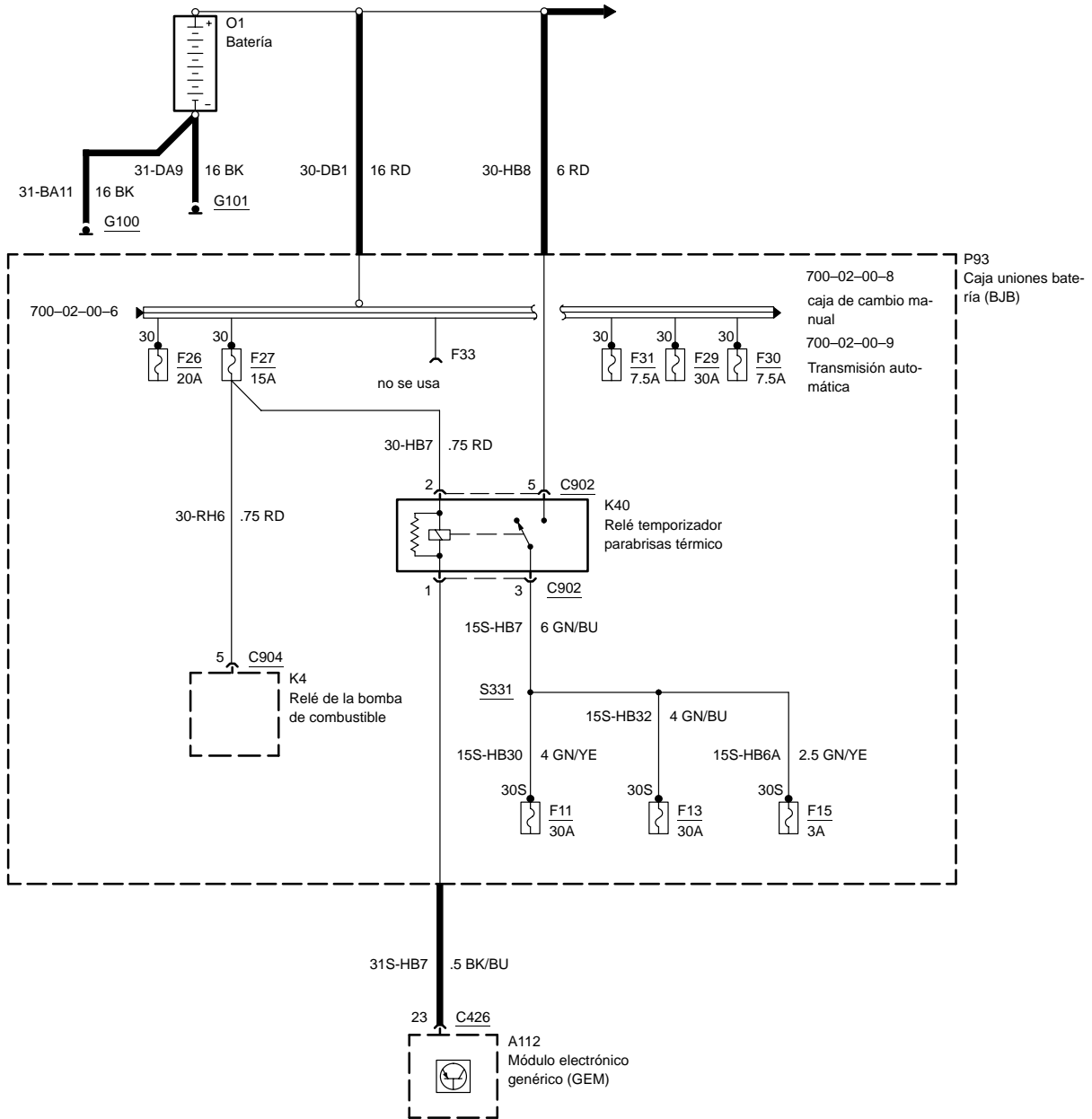


Diesel 2,0 I

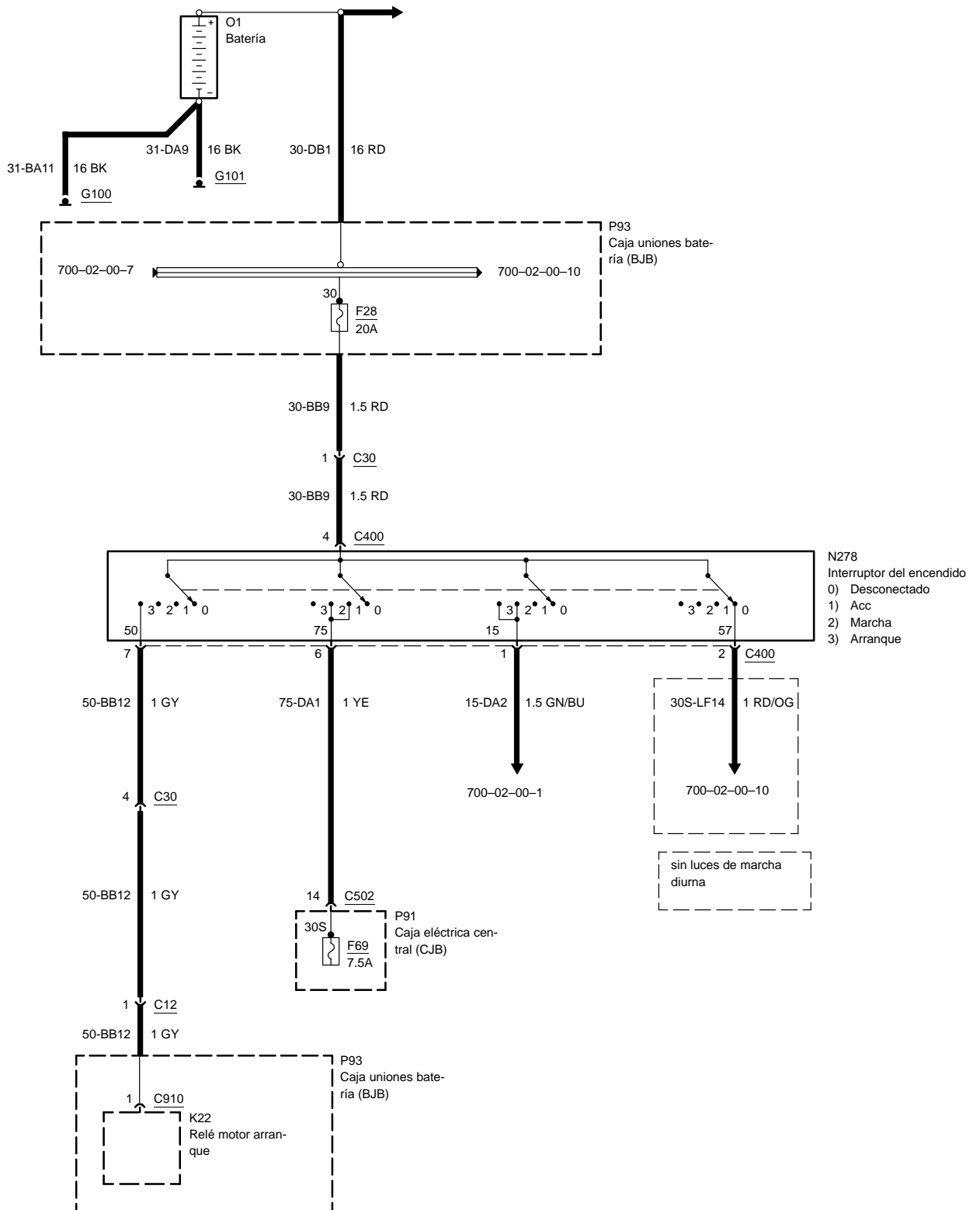




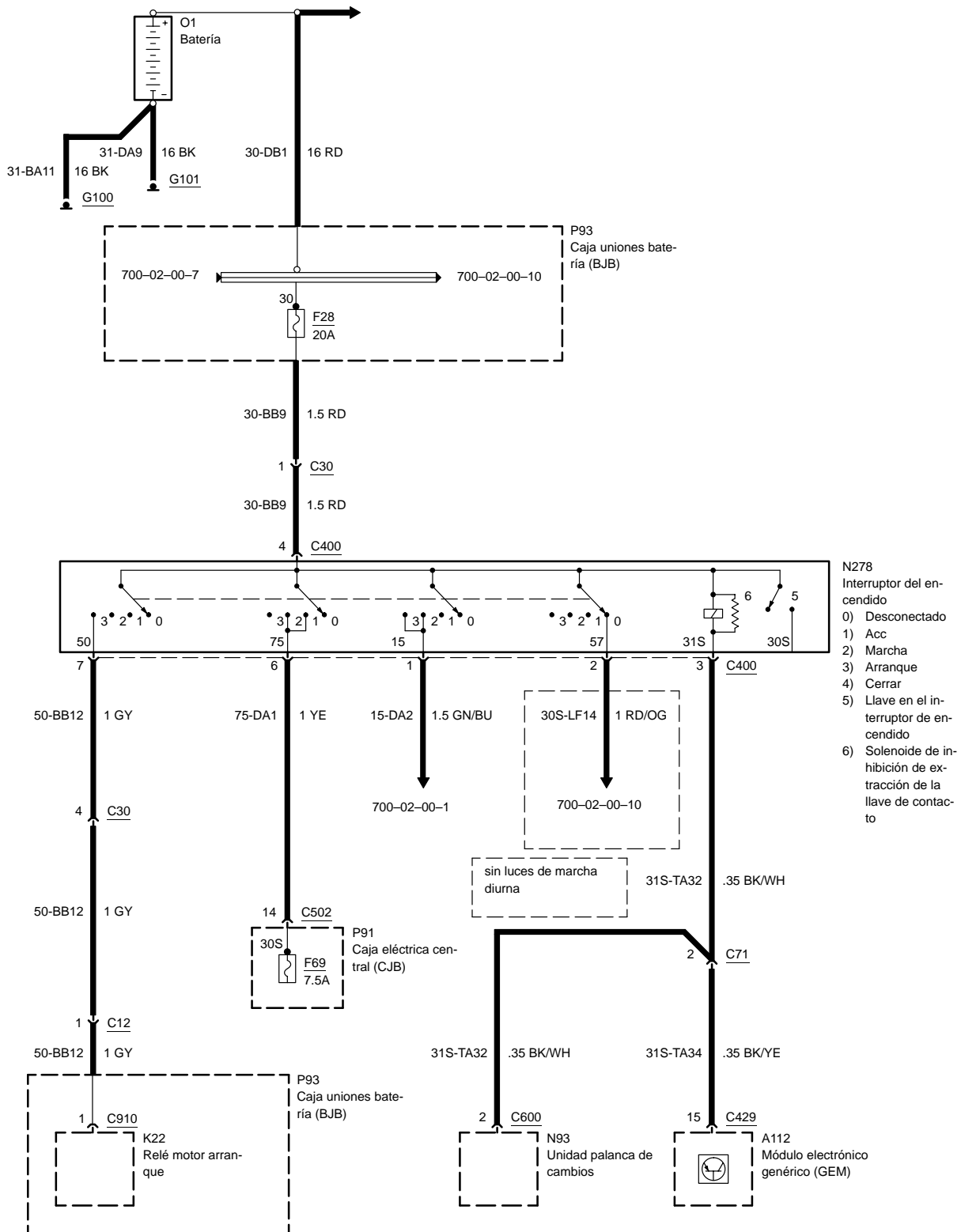




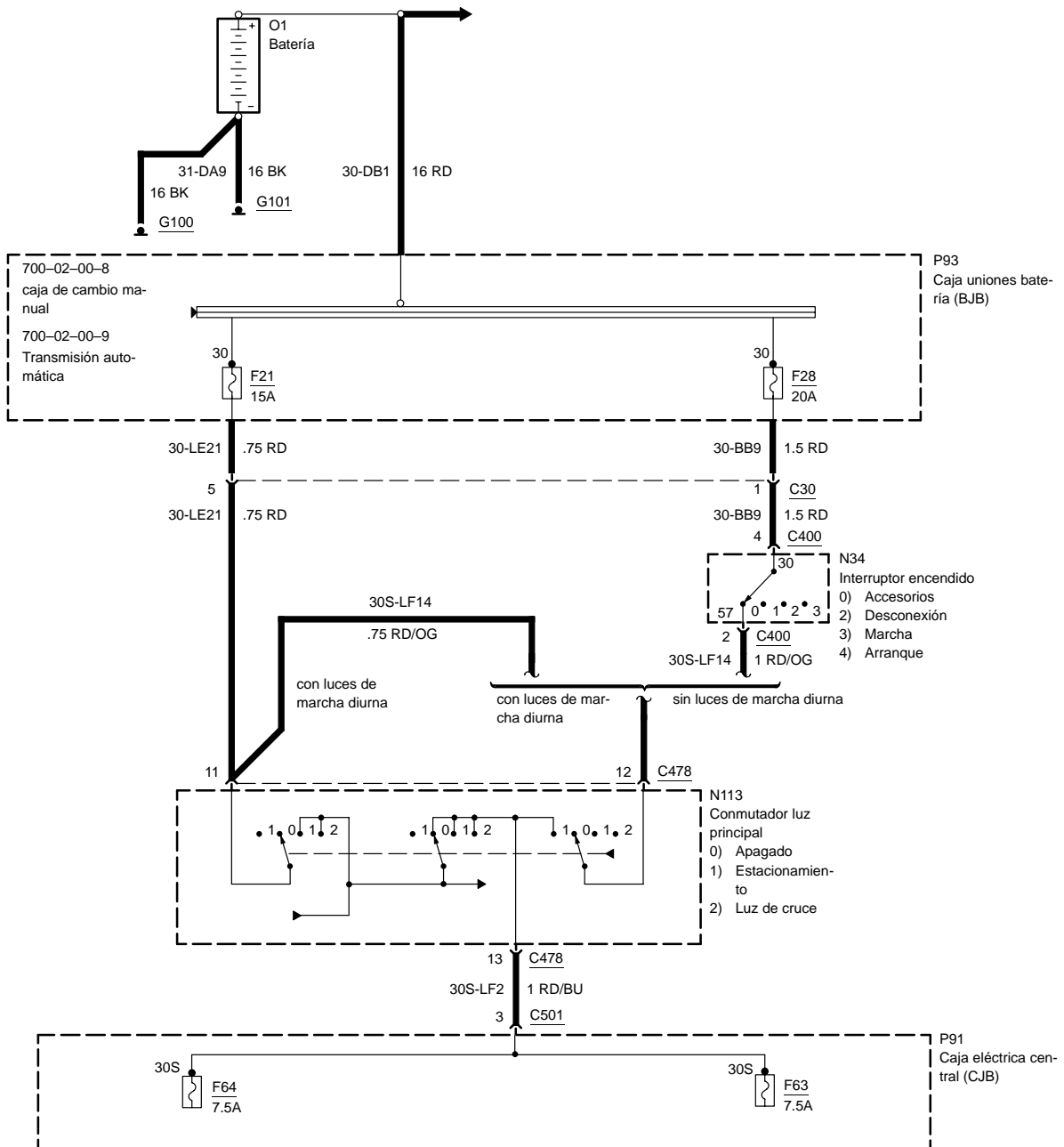
Interruptor de encendido caja de cambio manual



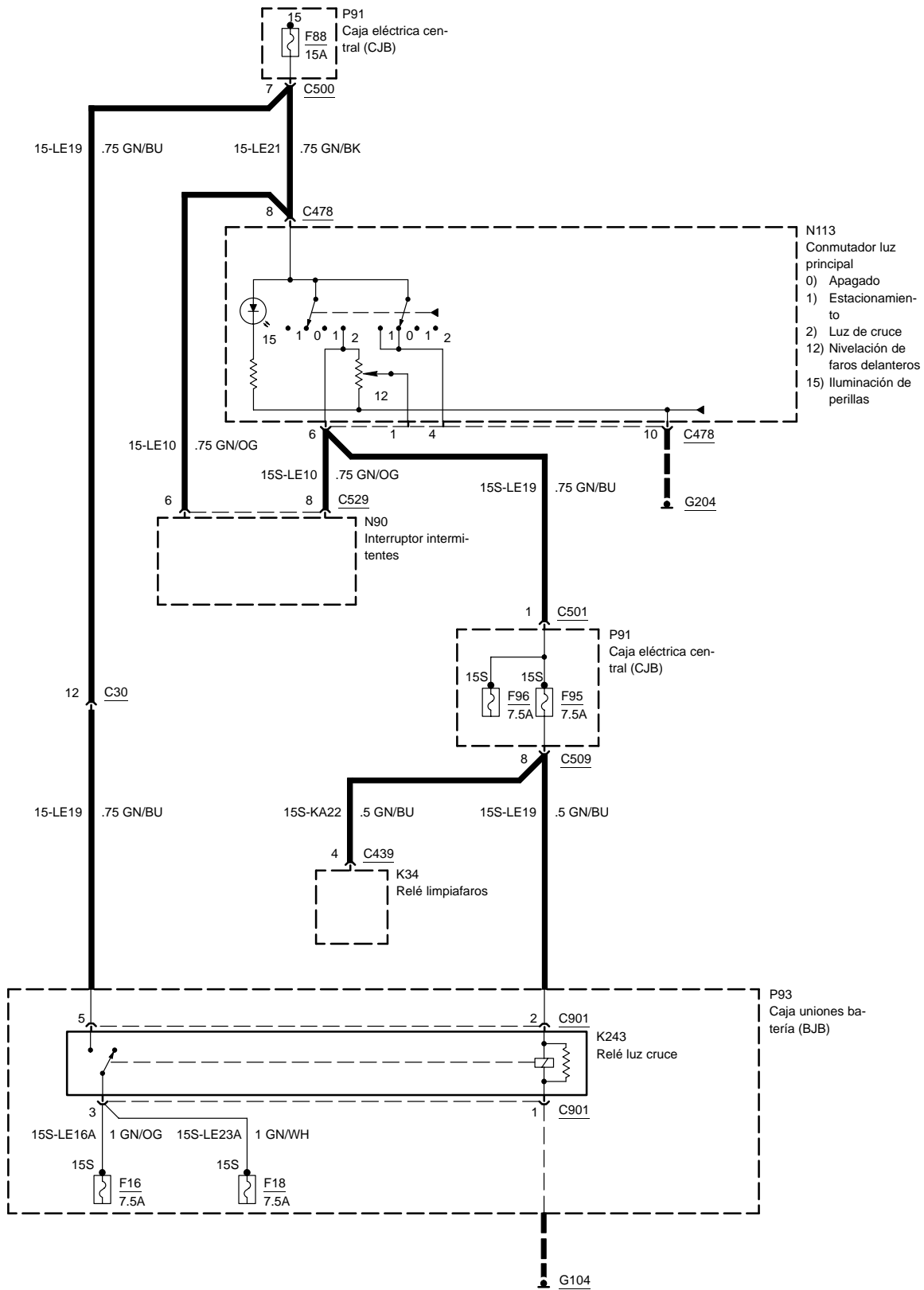
Interruptor de encendido Transmisión automática



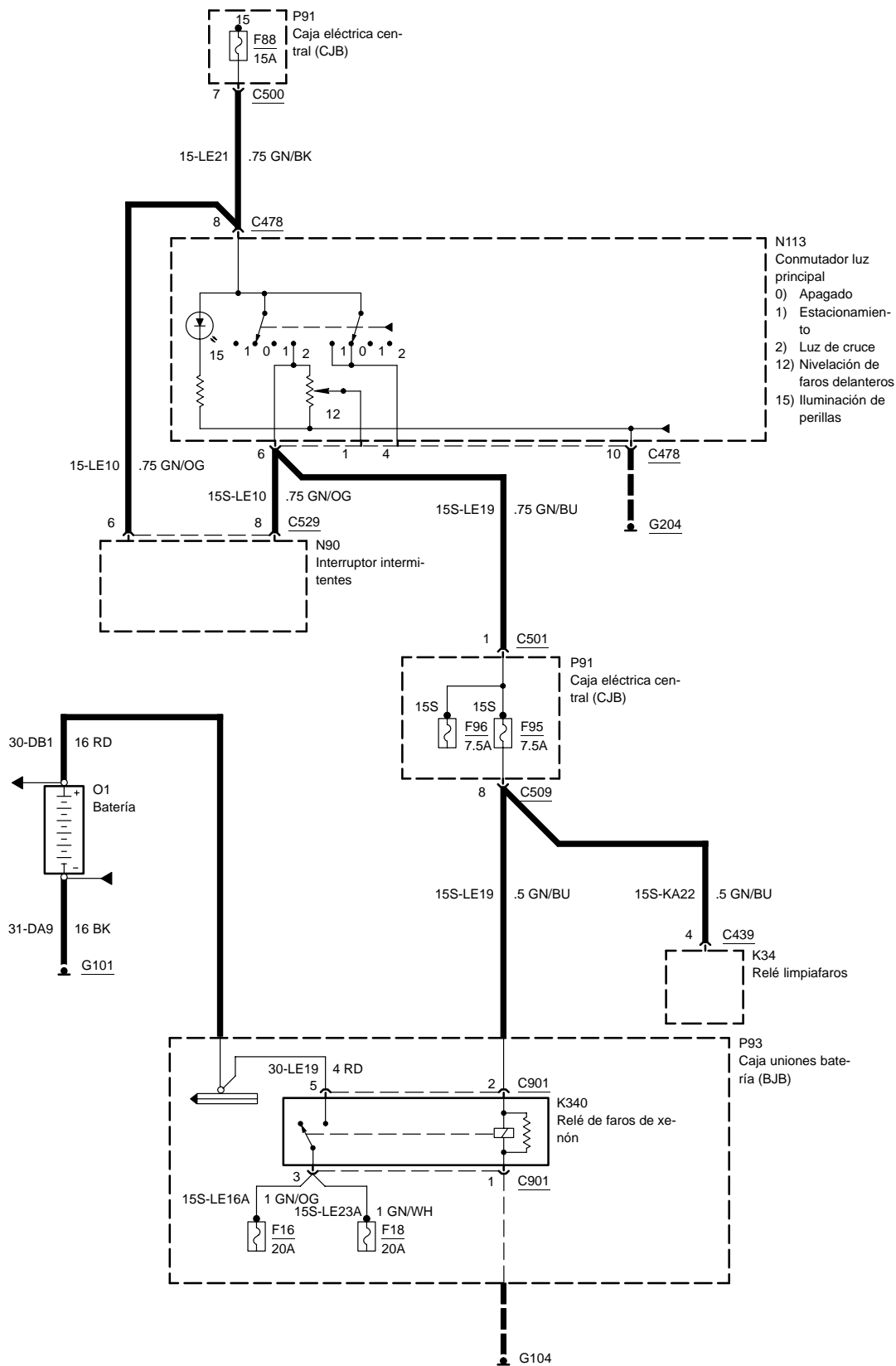
Interruptor de alumbrado



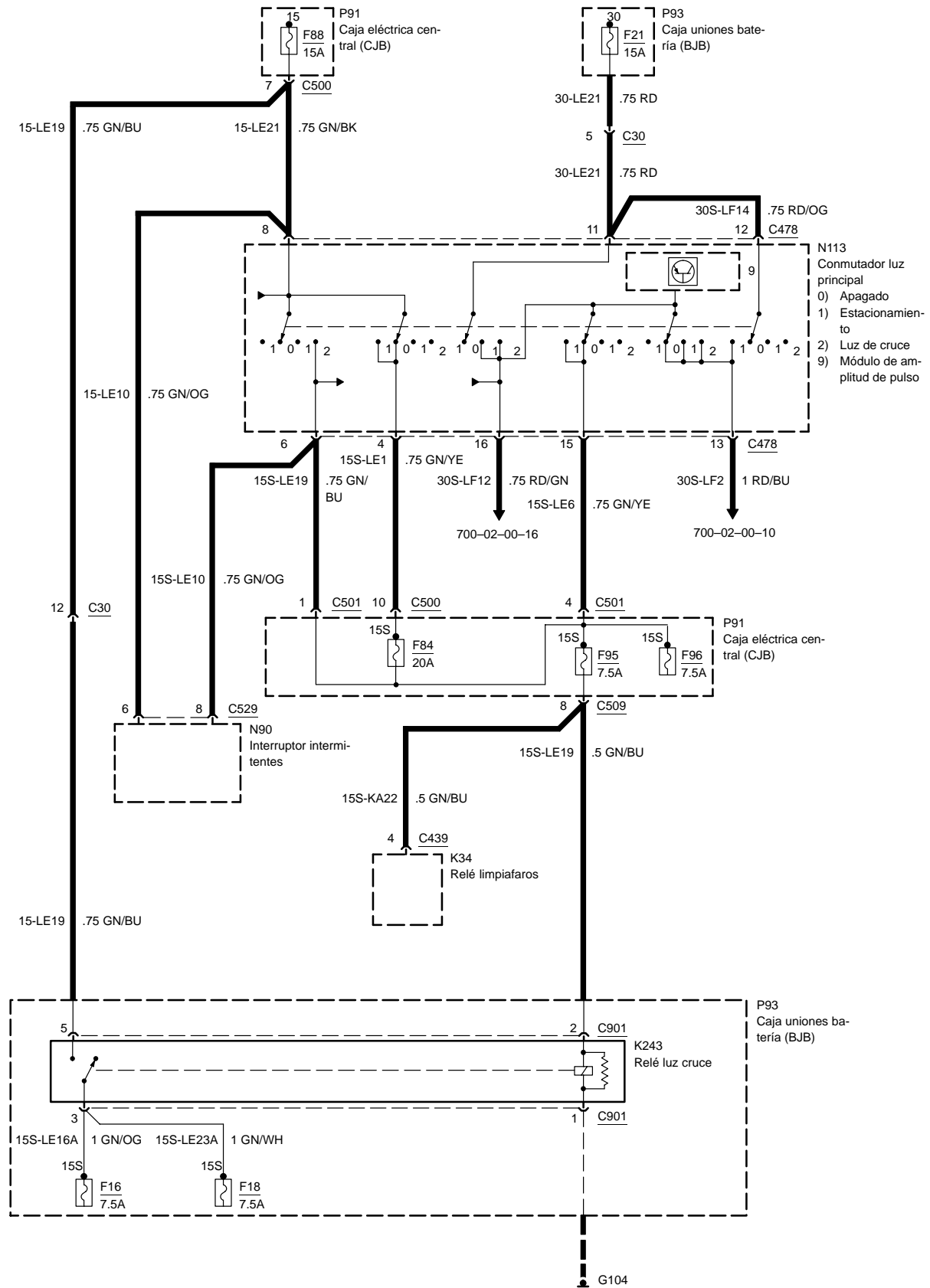
Interruptor de alumbrado, sin luces de marcha diurna, sin faros de xenón



Interruptor de alumbrado, sin luces de marcha diurna, con faros de xenón -12

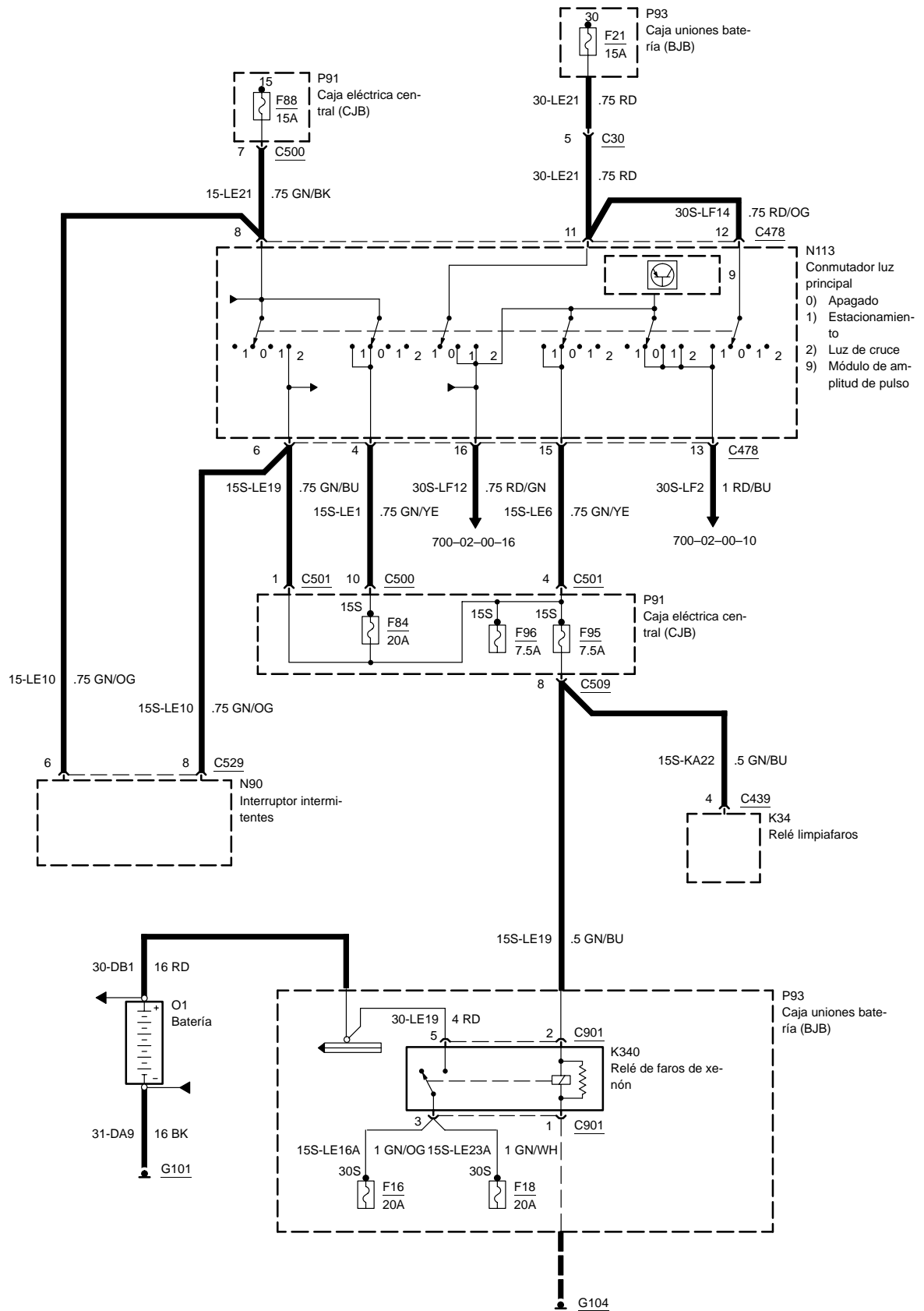


Interruptor de alumbrado, con luces de marcha diurna, sin faros de xenón -13

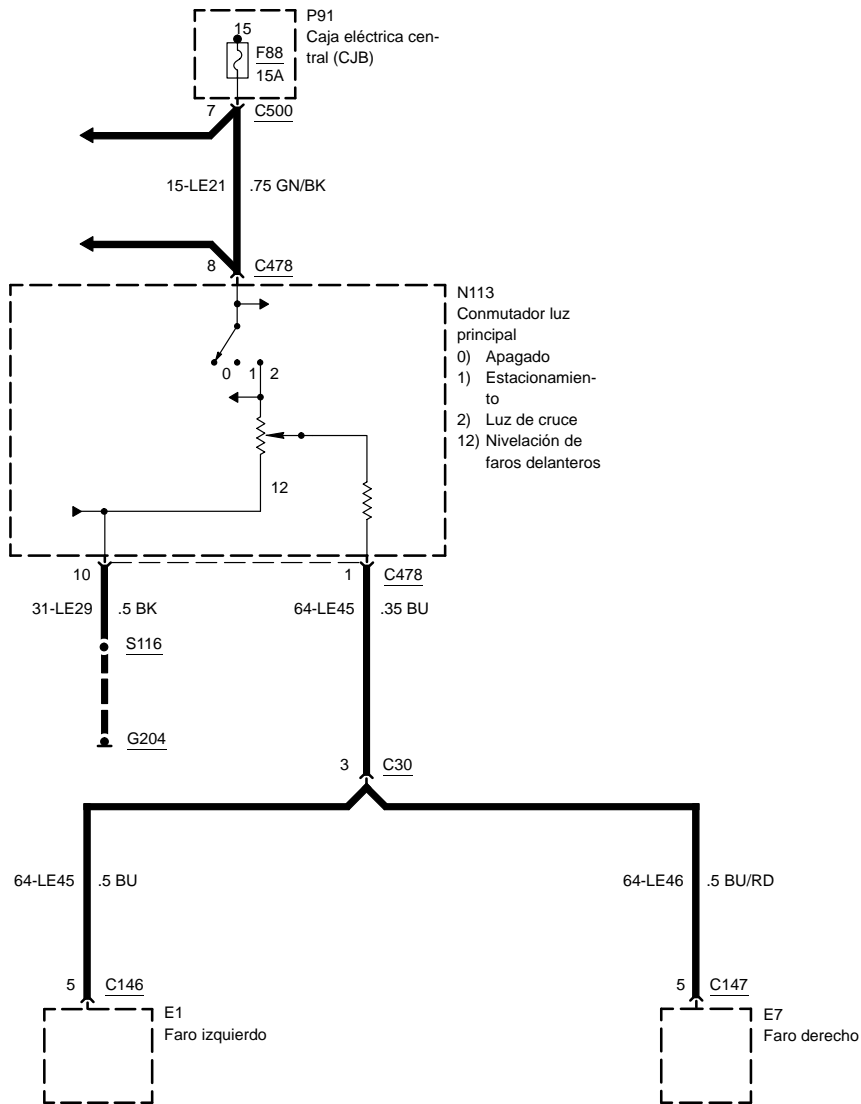




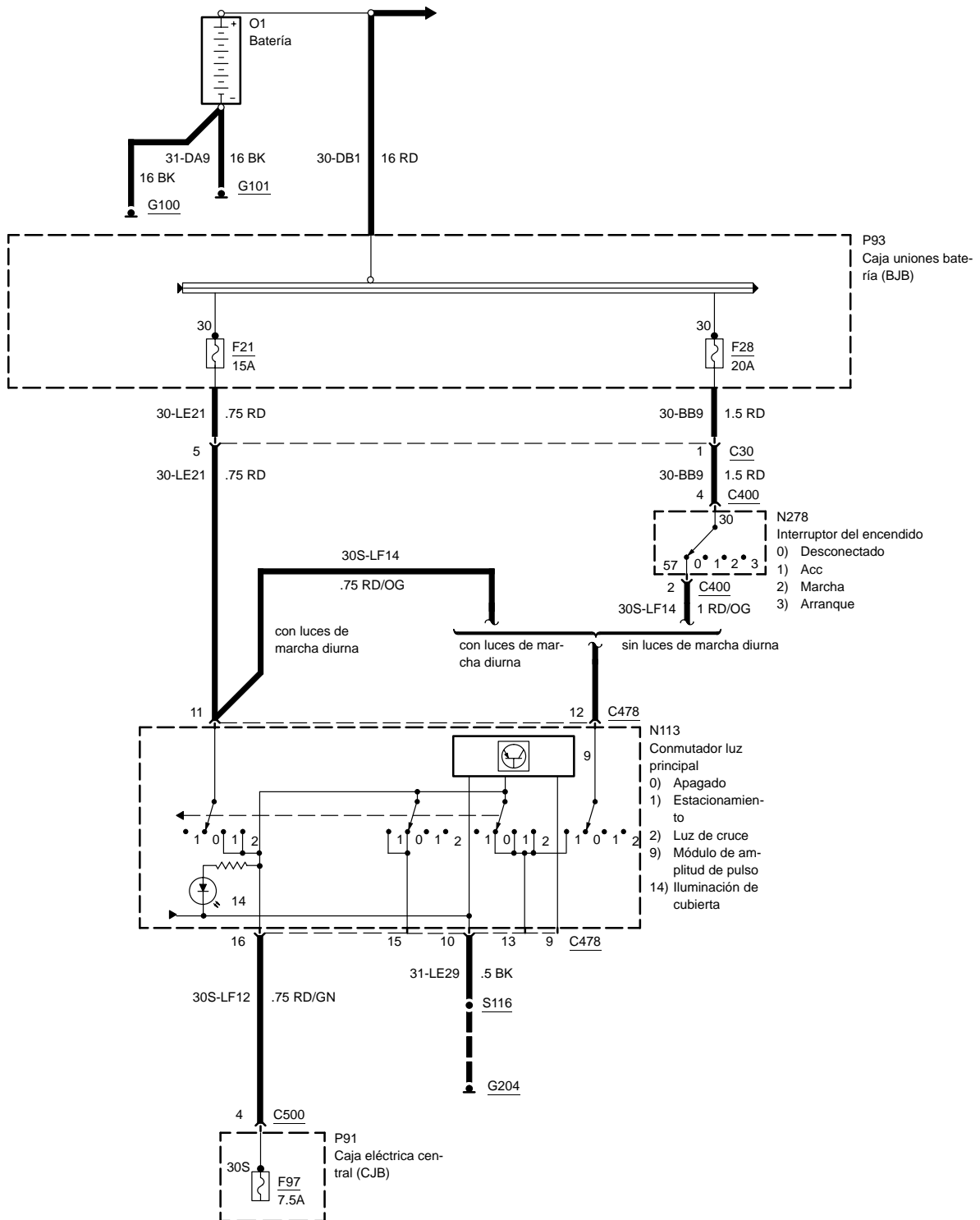
Interruptor de alumbrado, con luces de marcha diurna, con faros de xenón -14



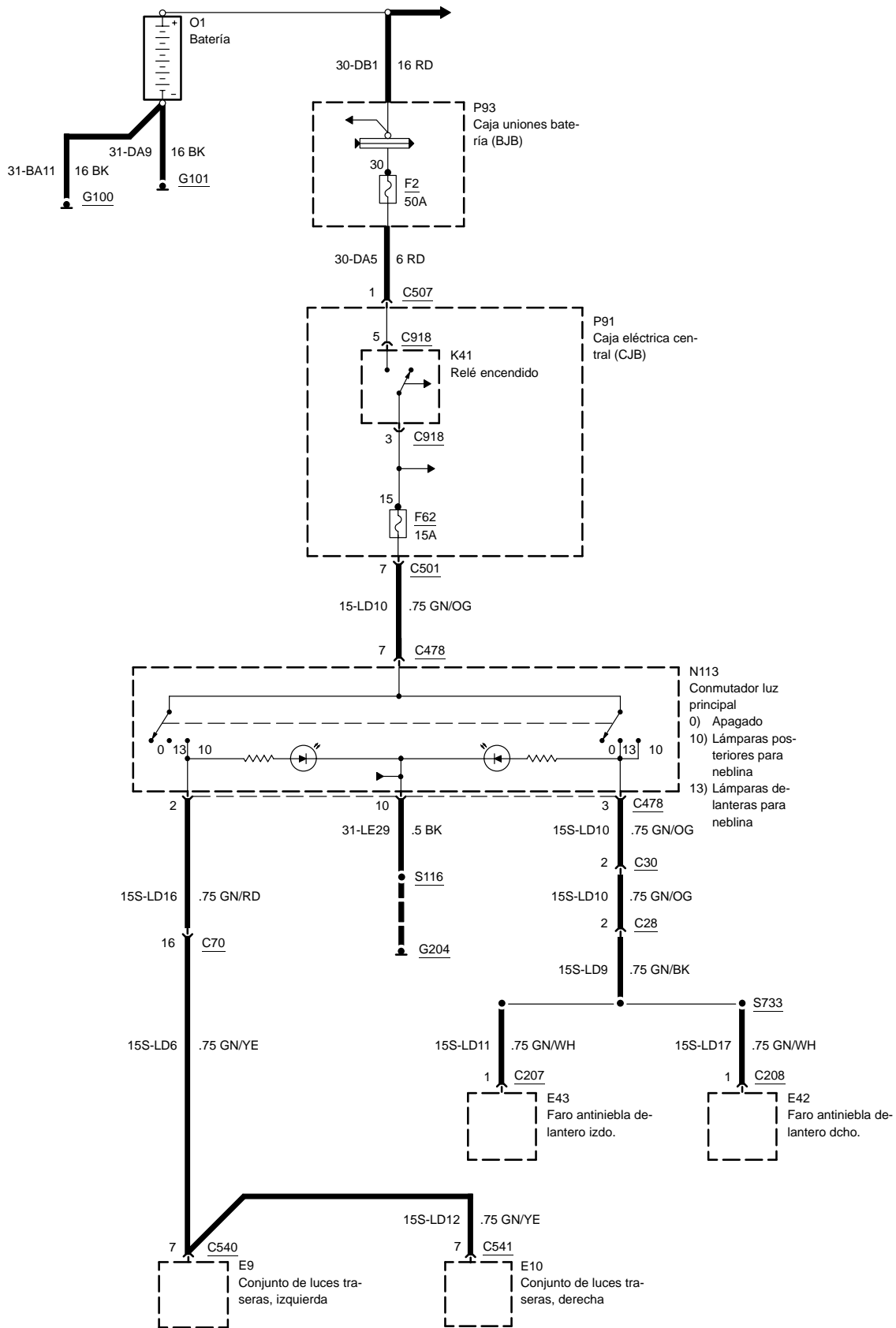
### Interruptor de alumbrado



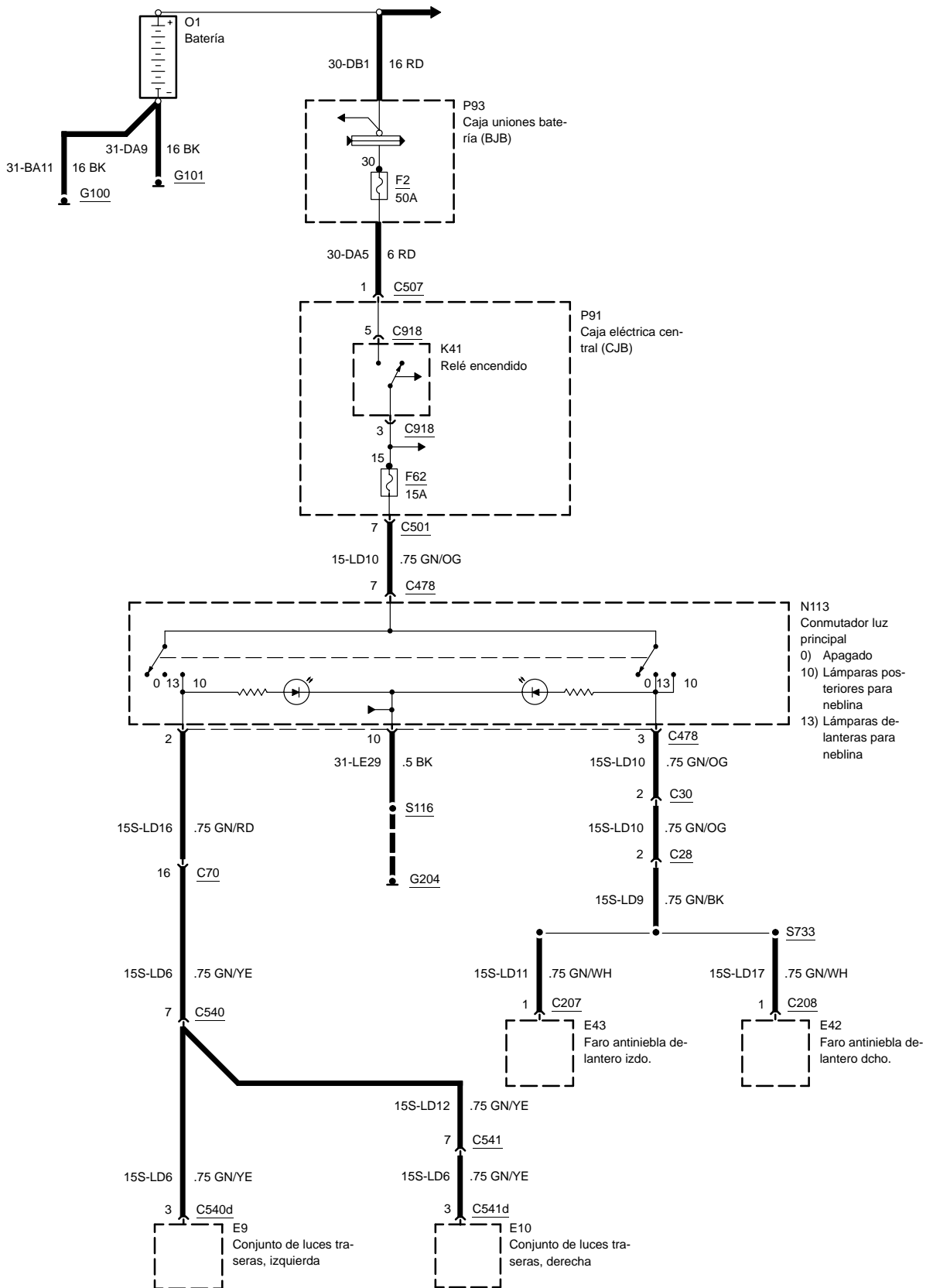
Interruptor de alumbrado

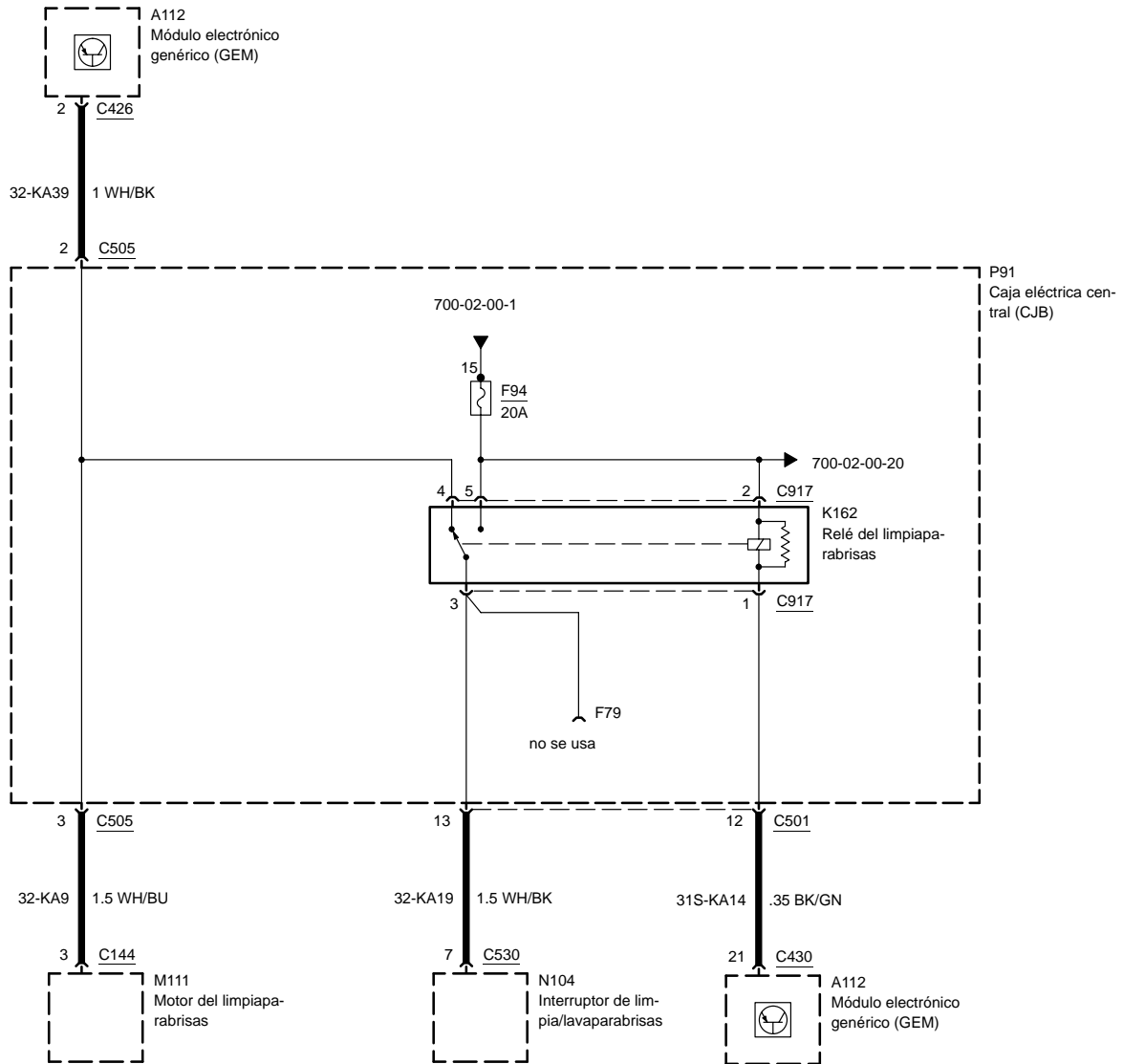


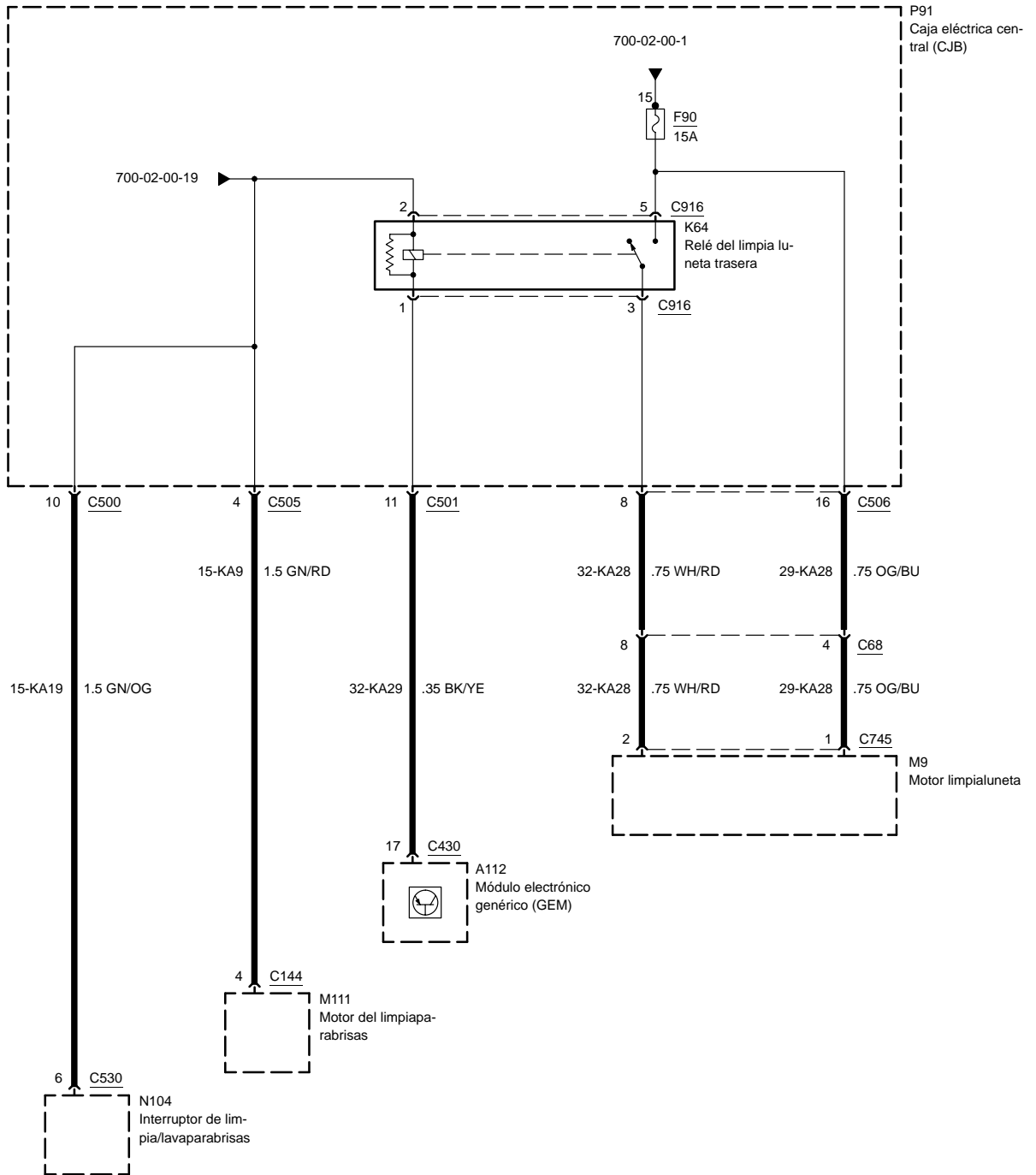
Interruptor de alumbrado, Luces antiniebla, modelo de 4/5 puertas



Interruptor de alumbrado, Luces antiniebla, Familiar

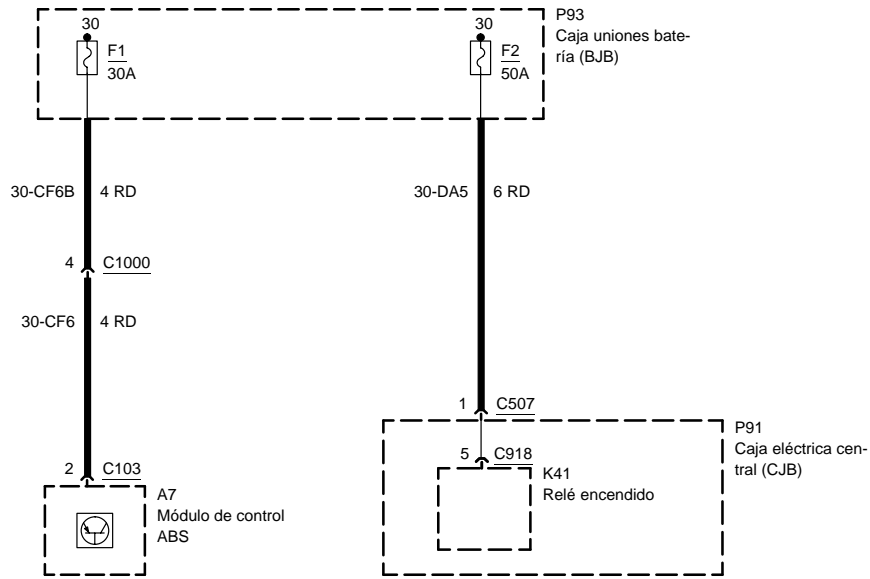






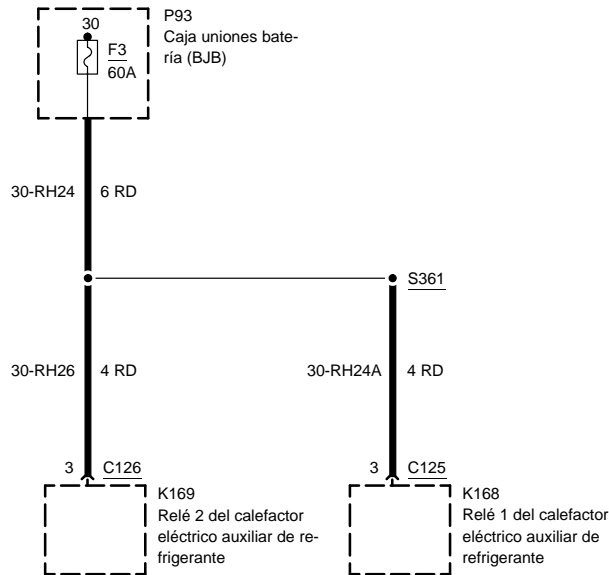
F1, F2

-1



F3

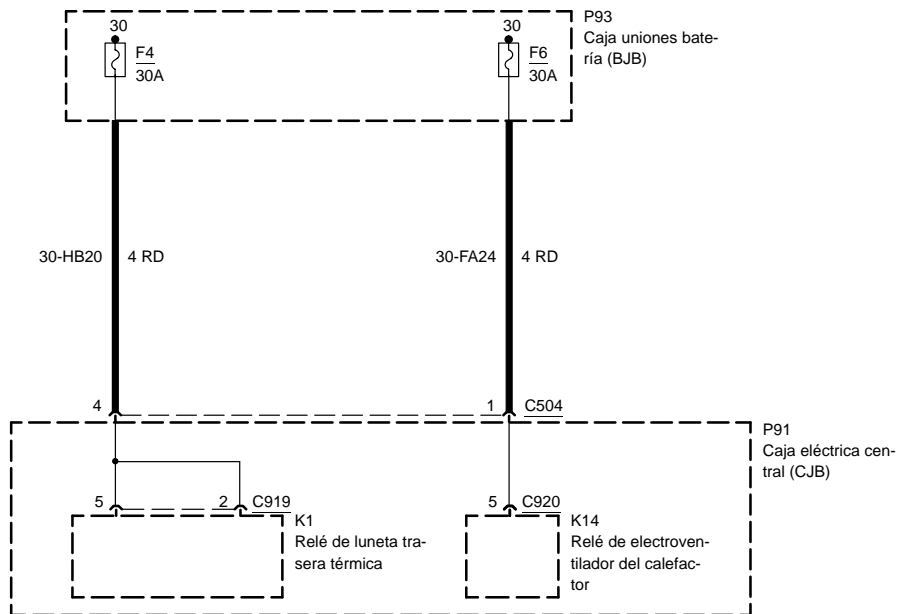
-2





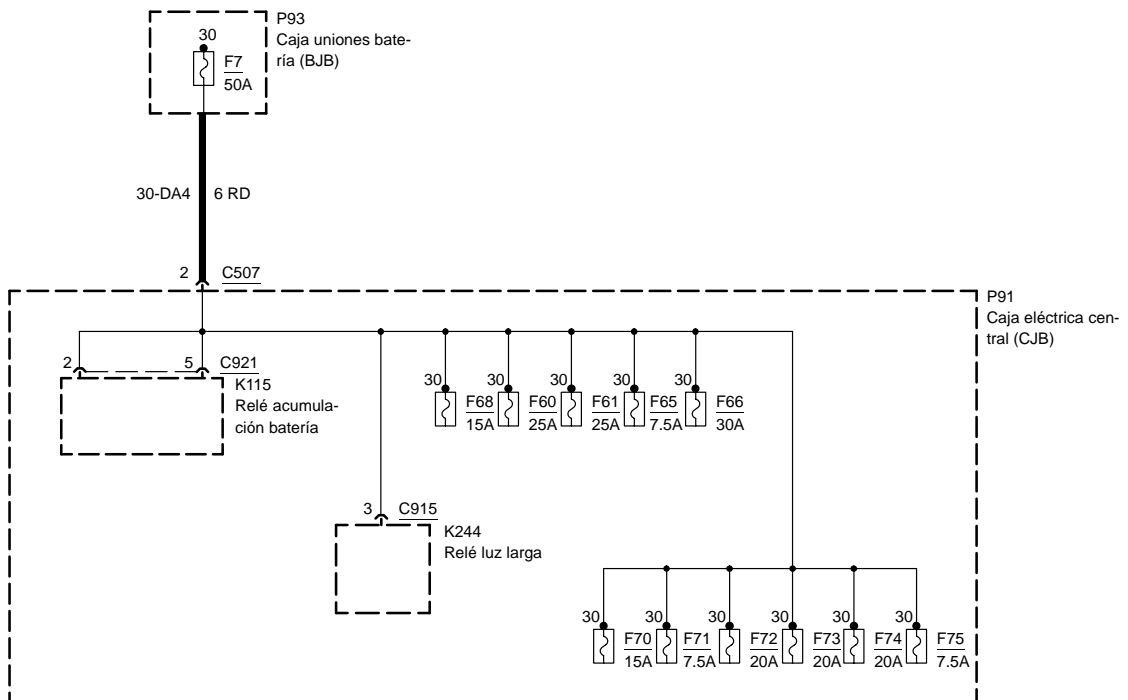
F4, F6

-3



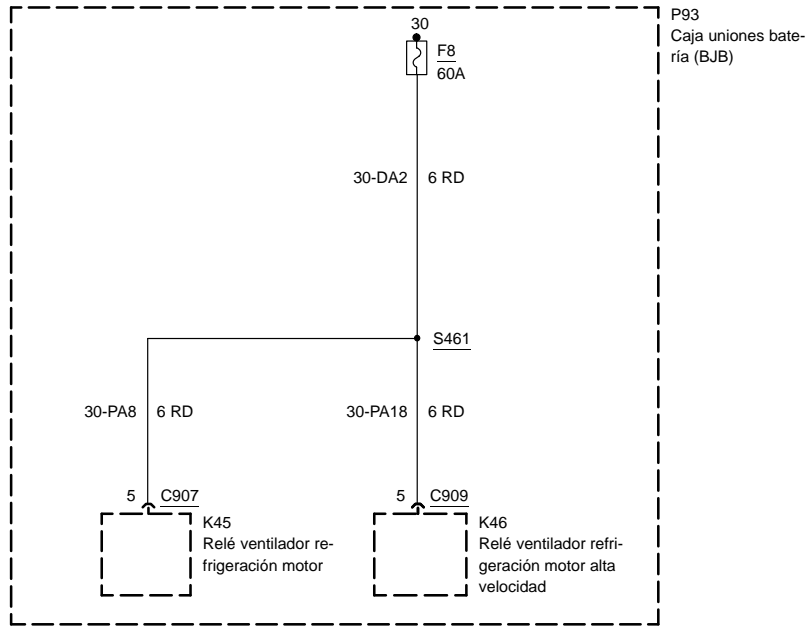
F7

-4



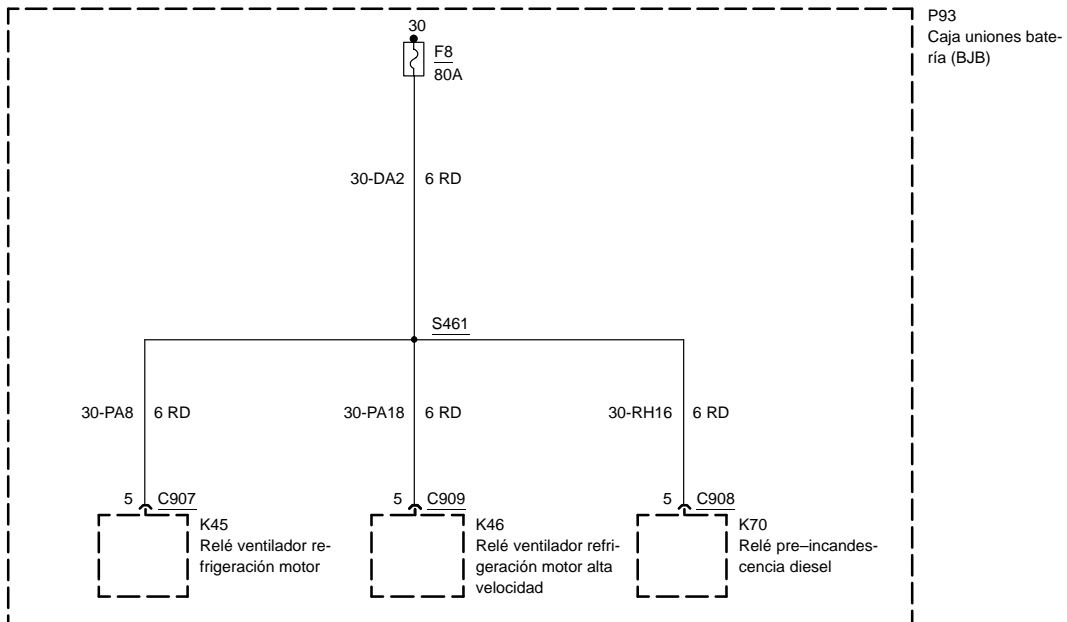
F8, 2,5 l

-5



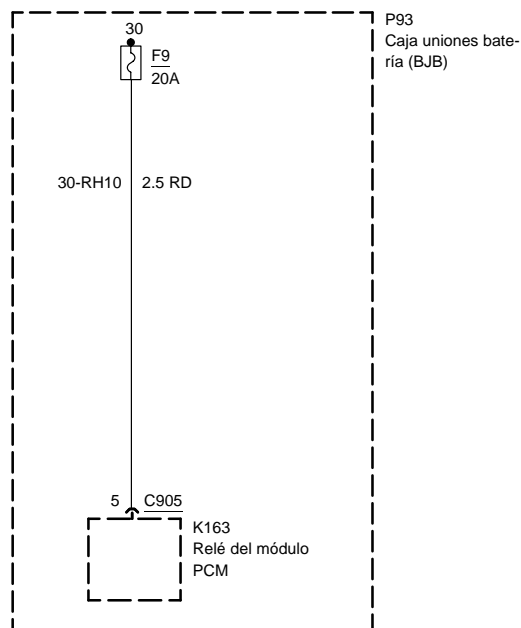
F8, Diesel 2,0 l

-6



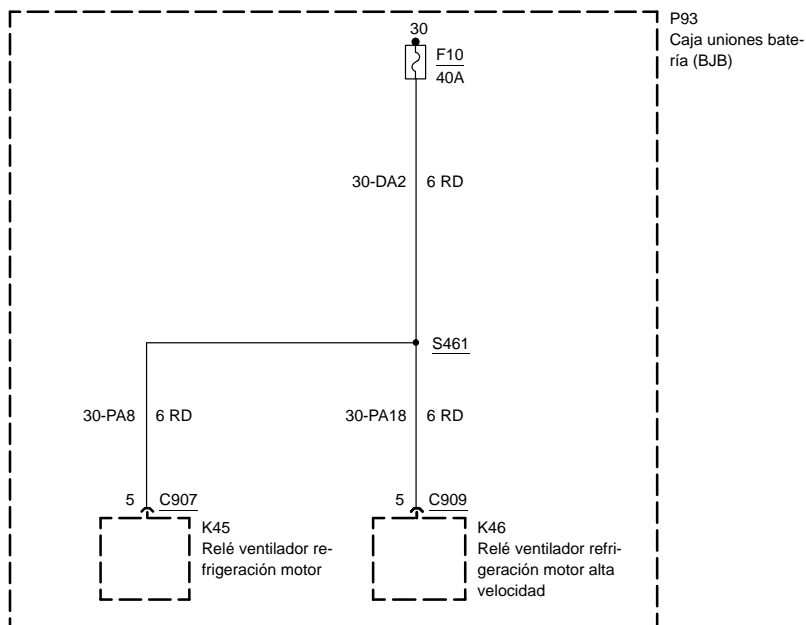
F9

-7



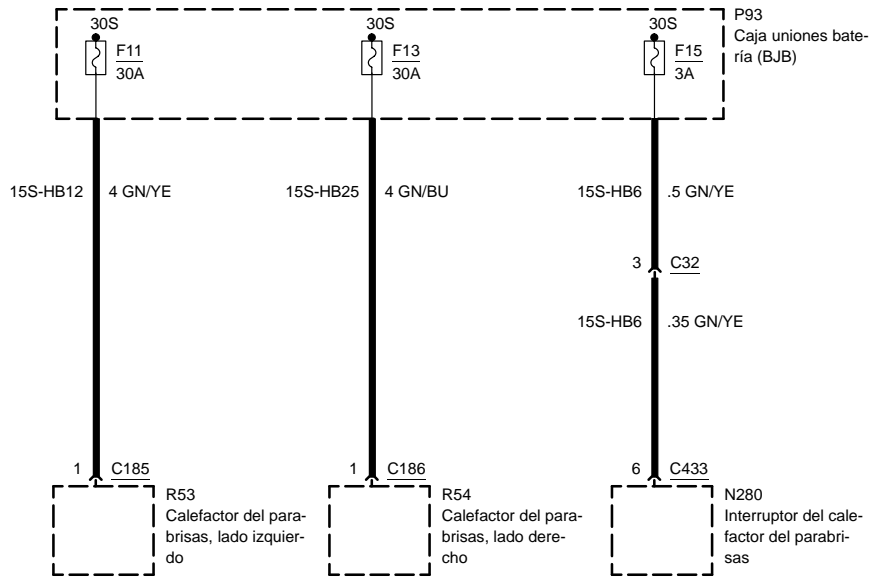
F10, 1,8 l y 2,0 l

-8



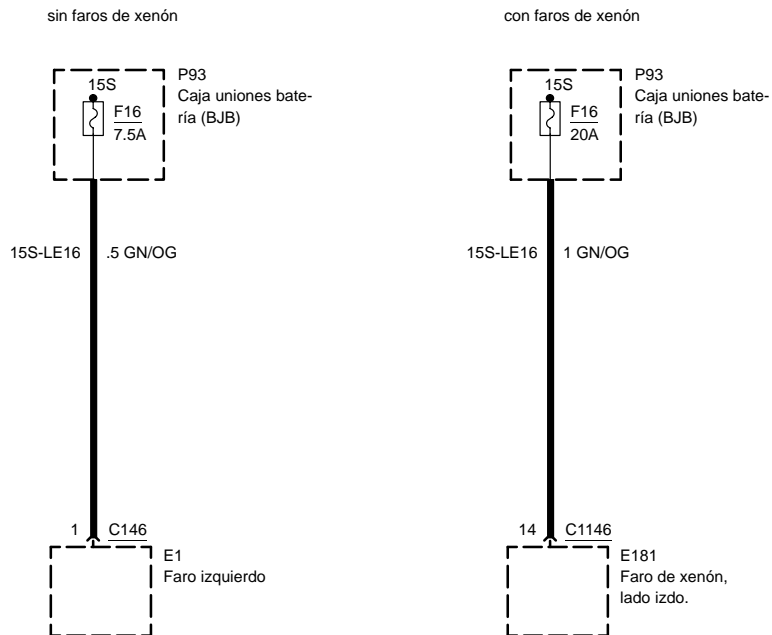
F11, F13, F15

-9



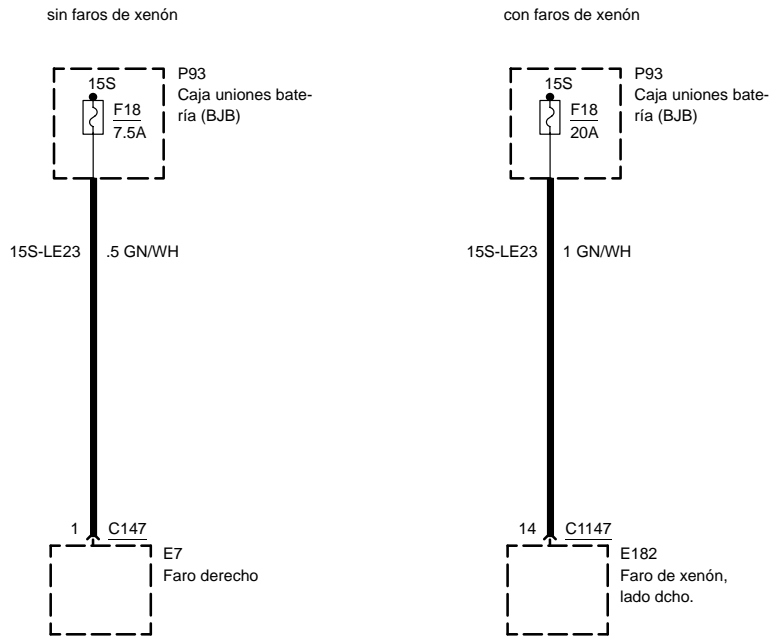
F16

-10



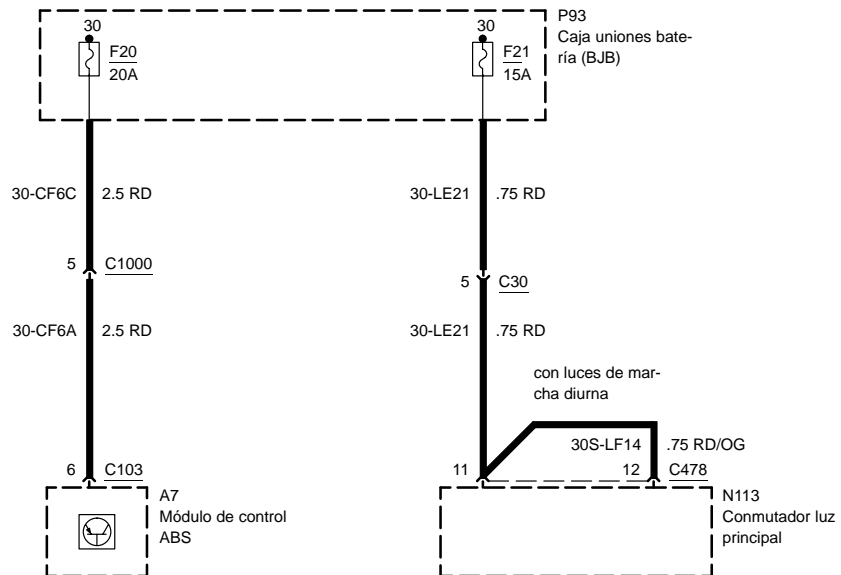
F18

-11



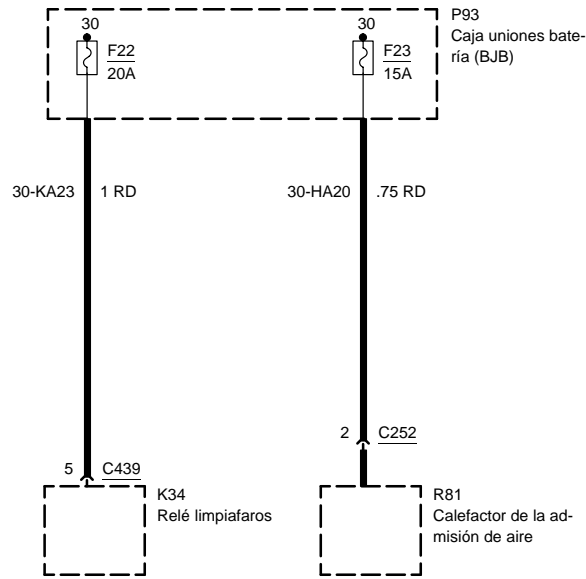
F20, F21

-12



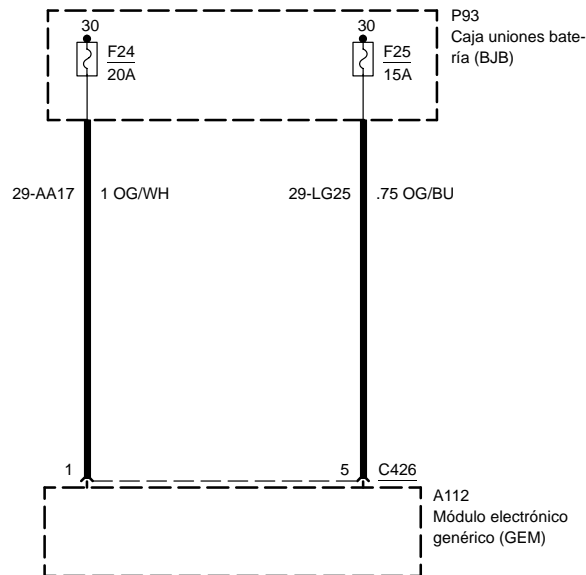
F22, F23

-13



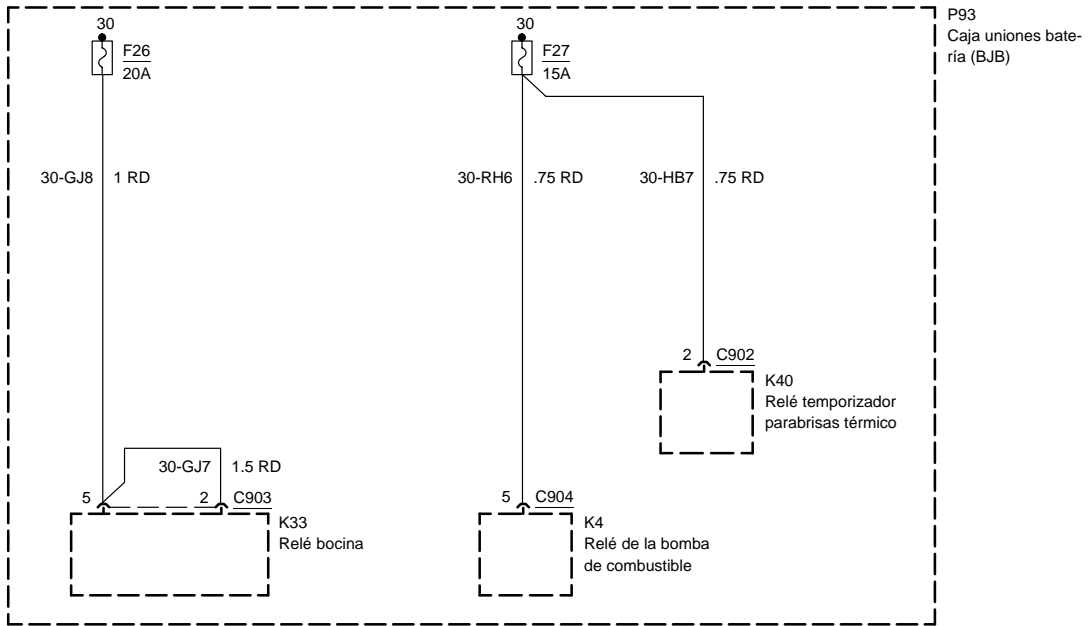
F24, F25

-14



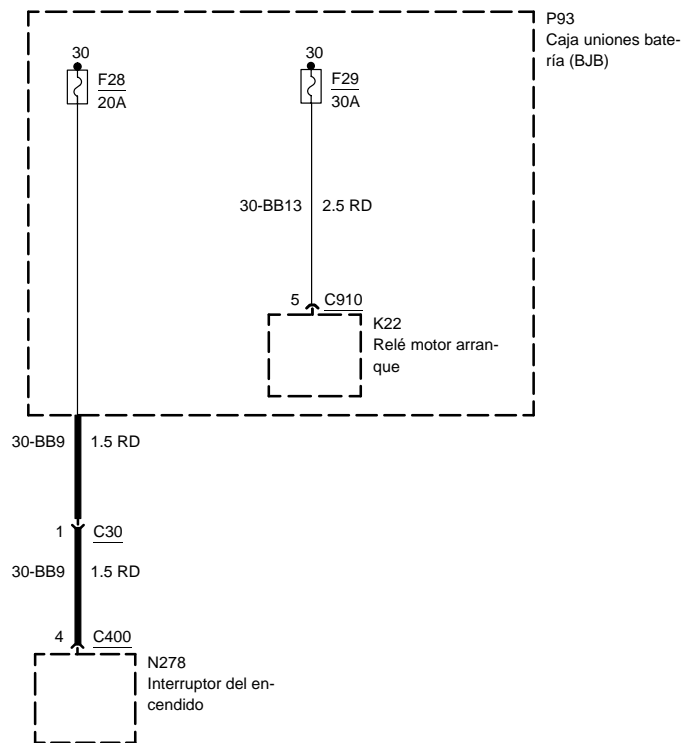
F26, F27

-15



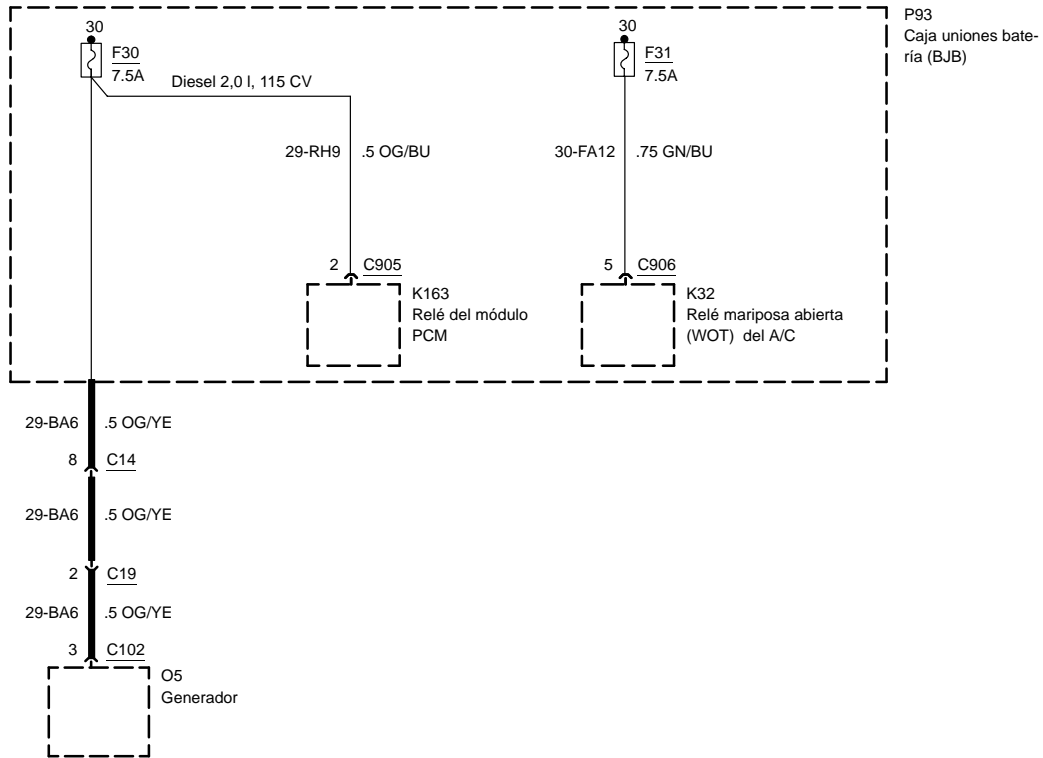
F28, F29

-16



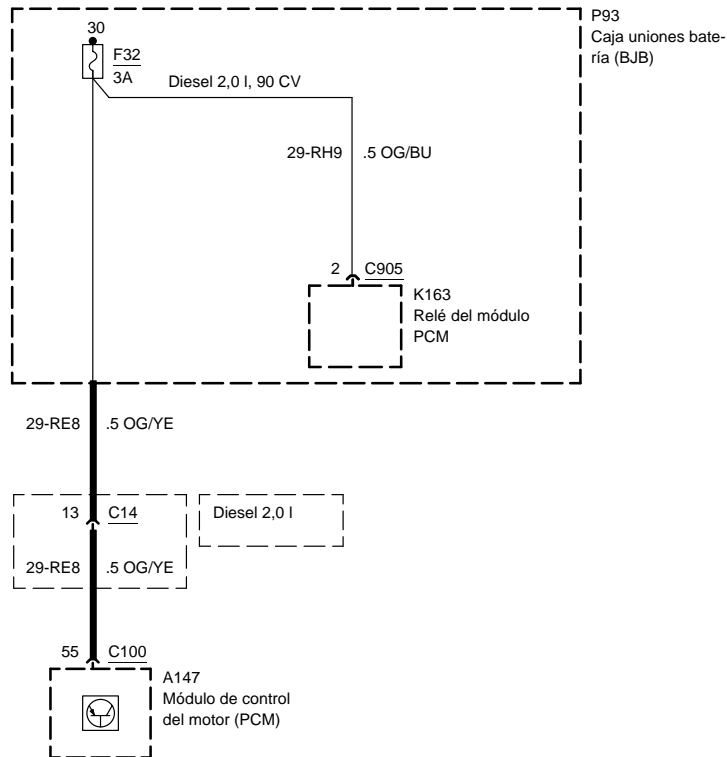
F30, F31

-17



F32

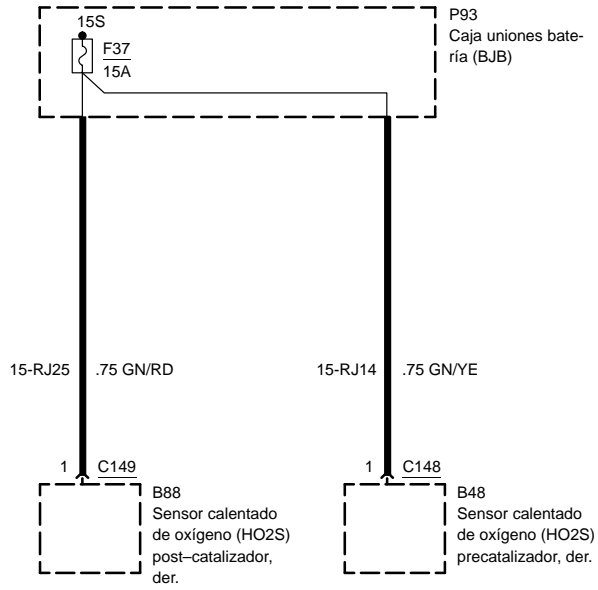
-18





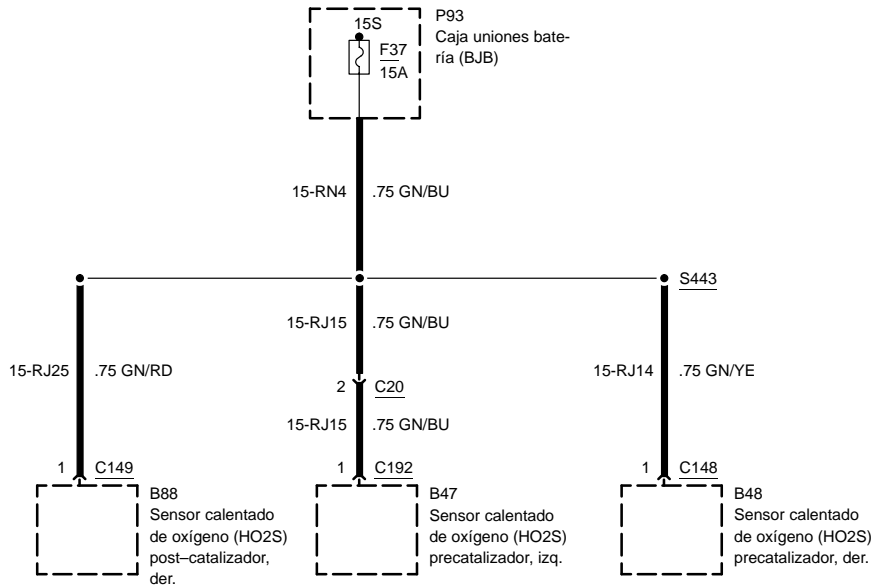
F37, 1,8 l y 2,0 l

-19

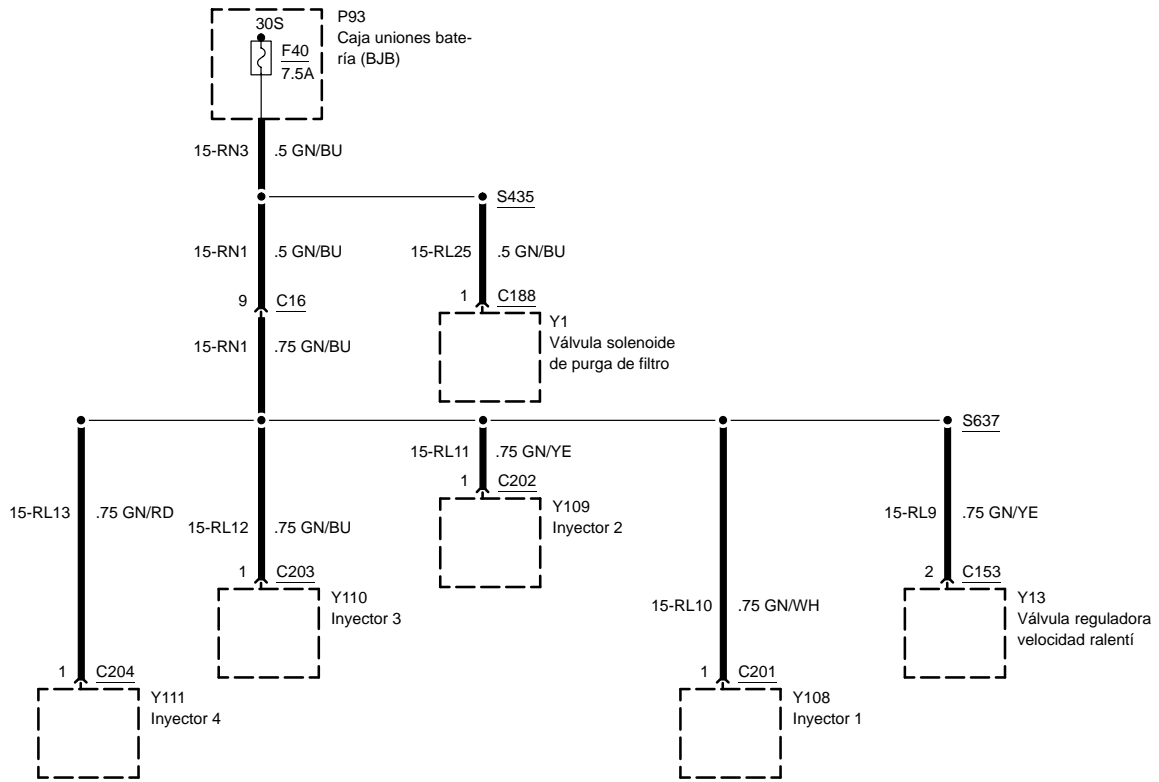


F37, 2,5 l

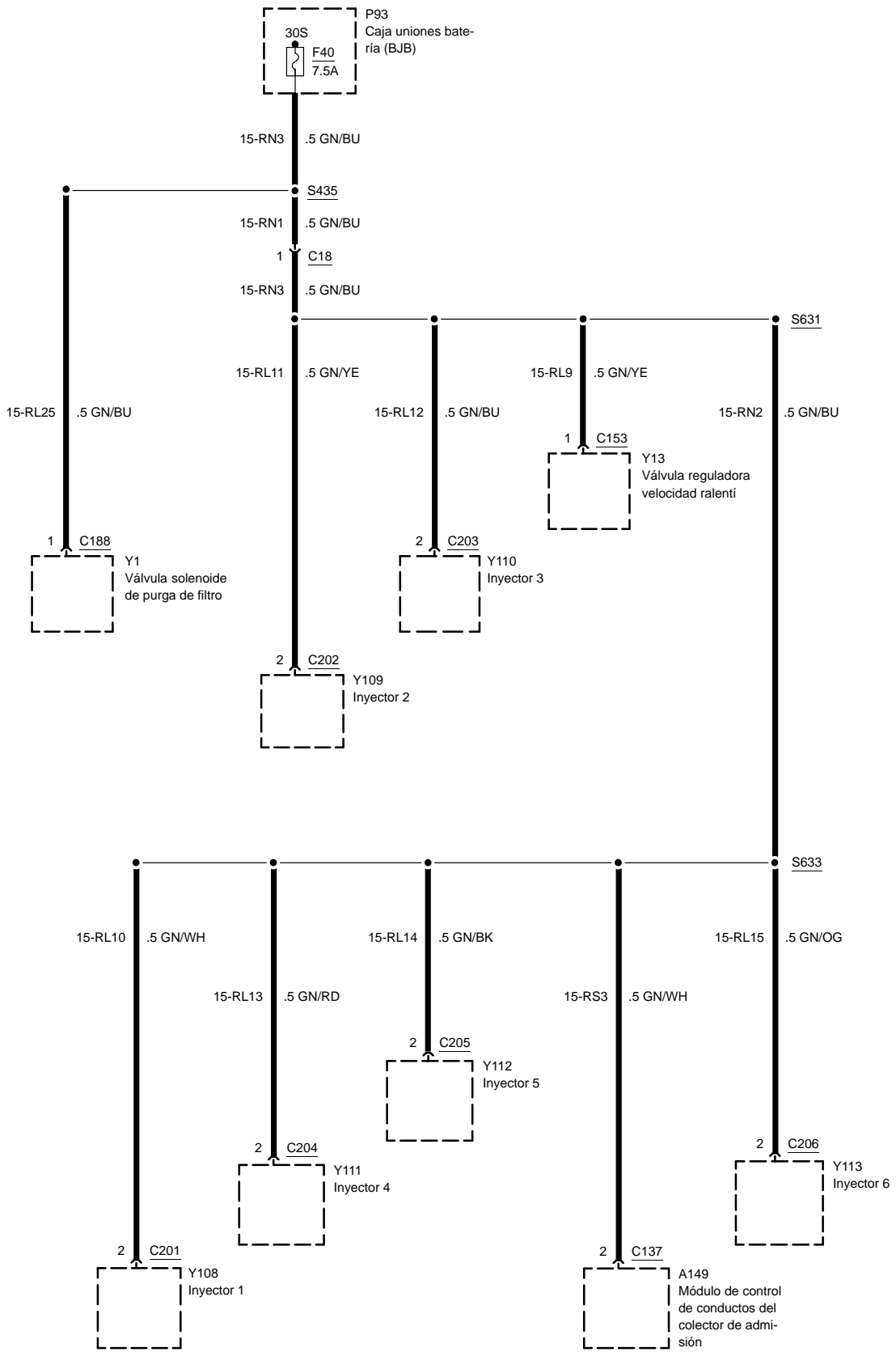
-20



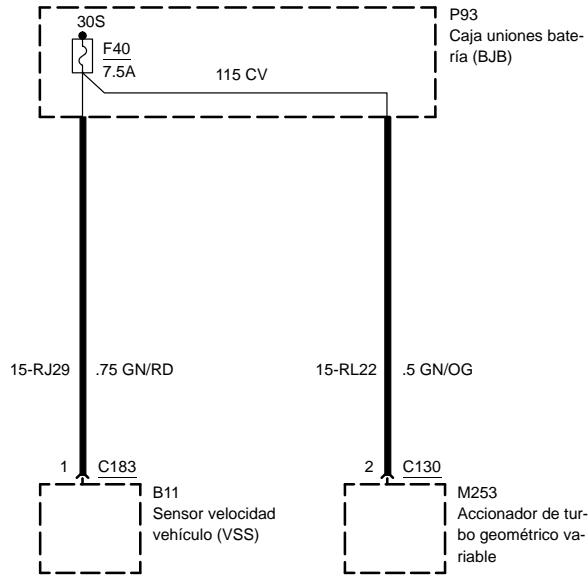
F40, 1,8 l y 2,0 l



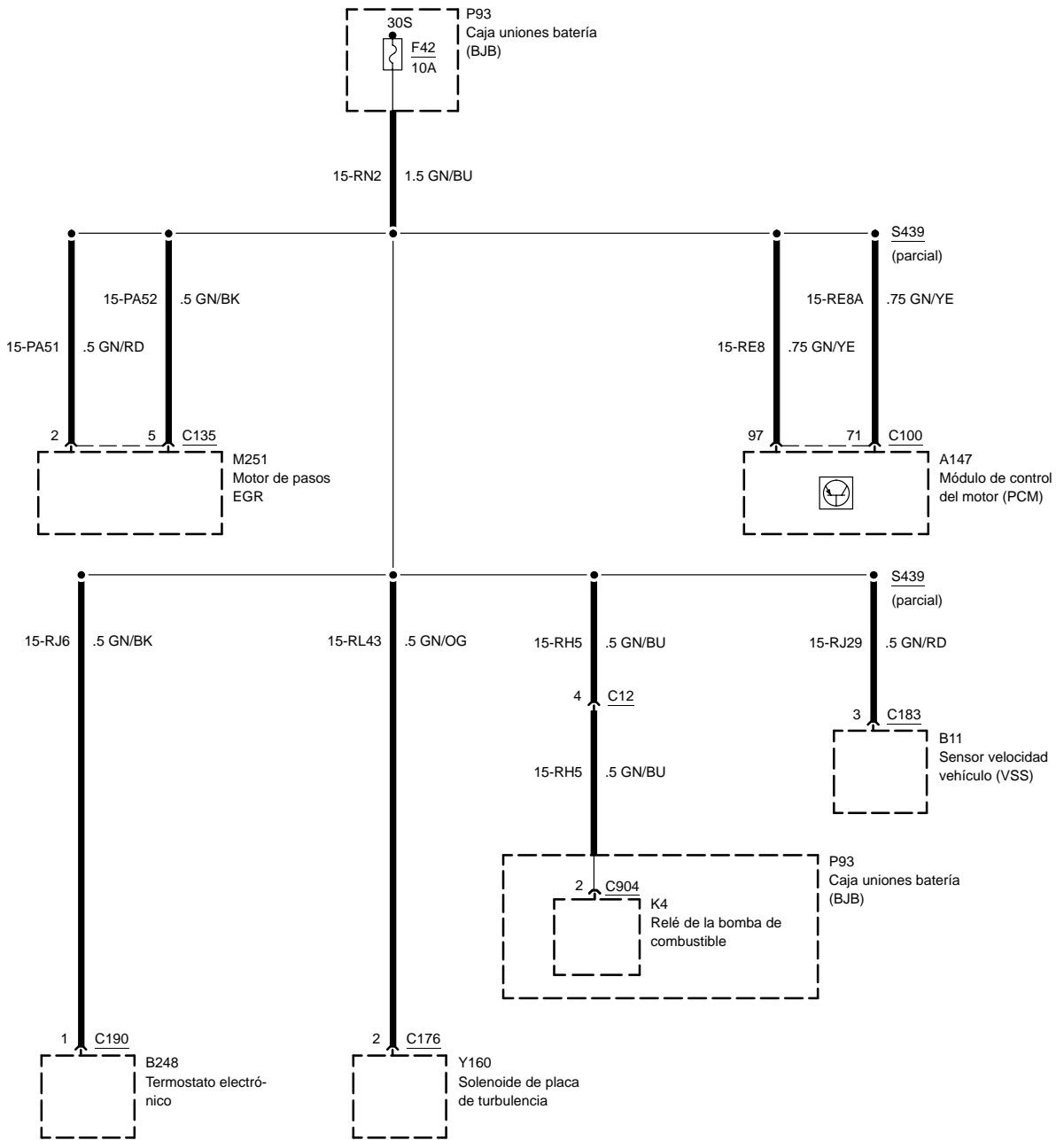
F40, 2,5 I



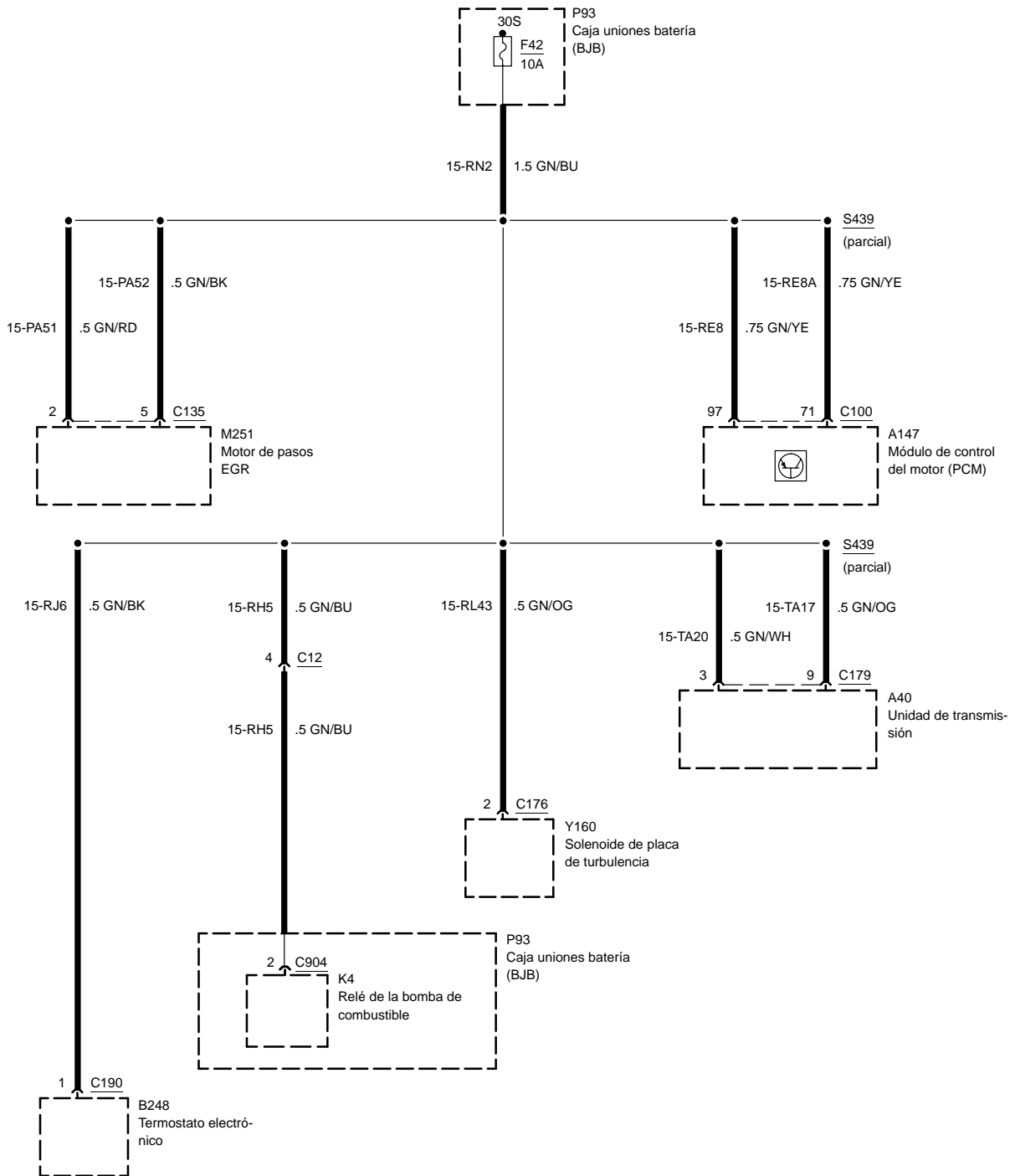
F40, Diesel 2,0 I



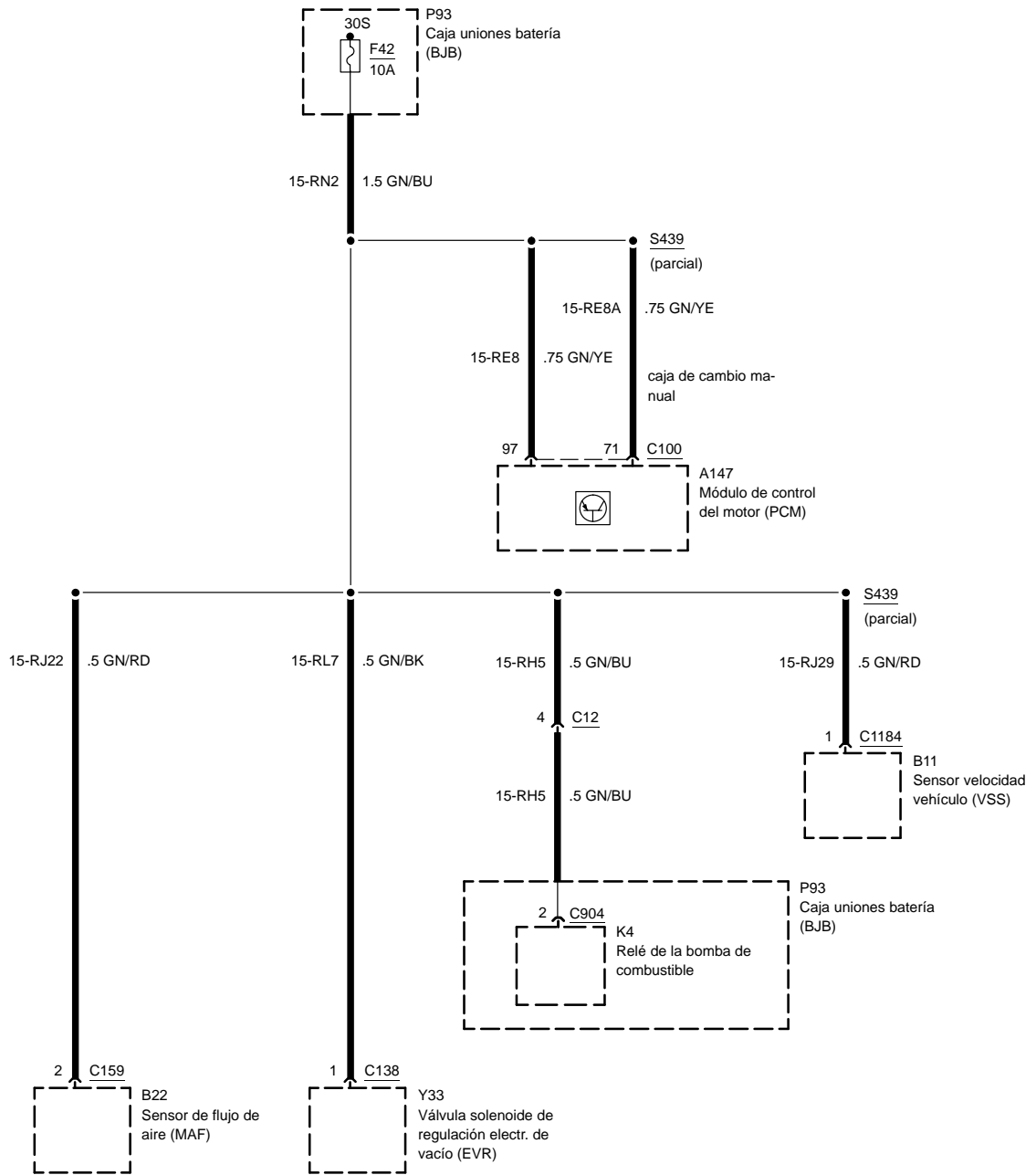
### F42, 1,8 l y 2,0 l, caja de cambio manual



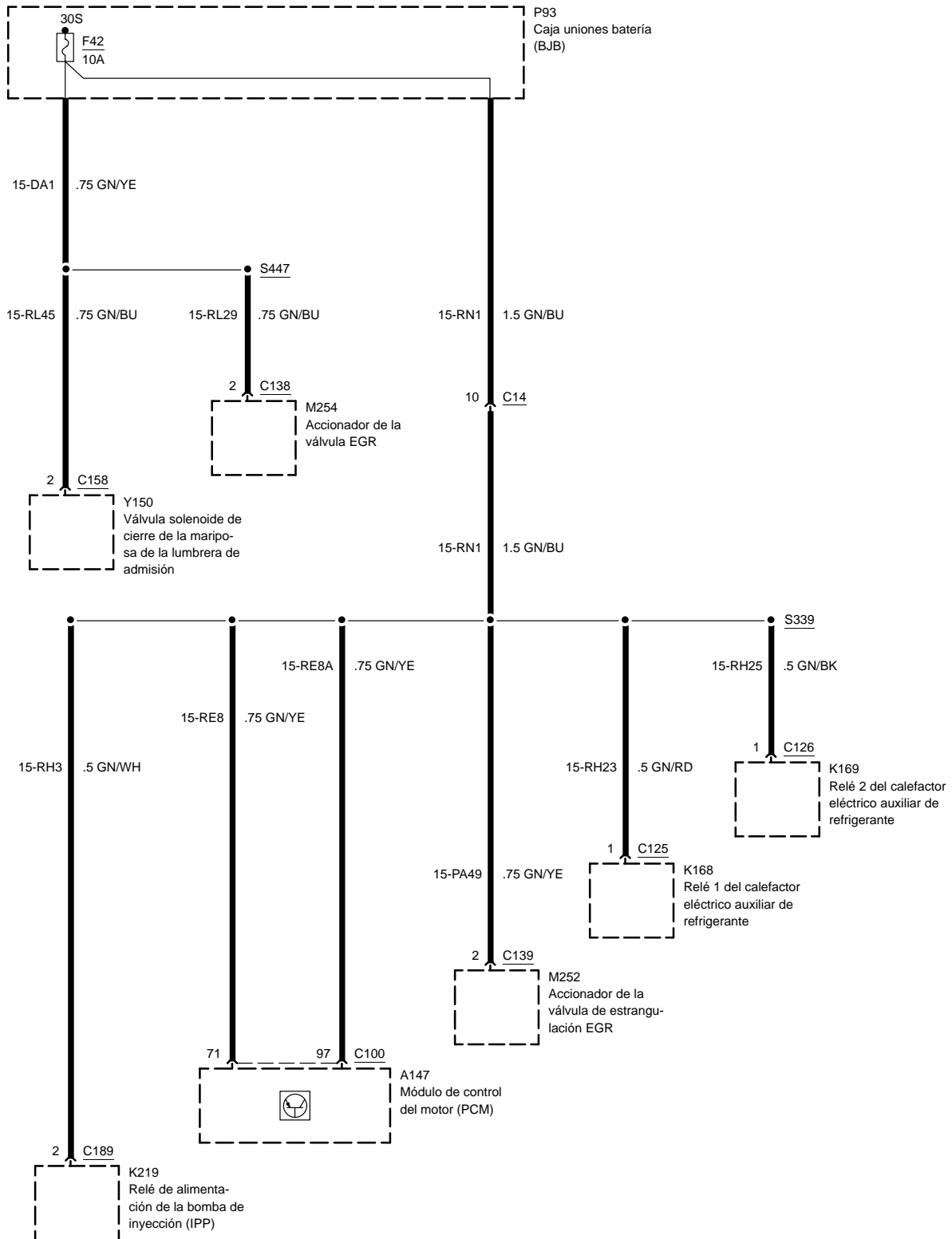
F42, 1,8 l y 2,0 l, Transmisión automática



F42, 2,5 I

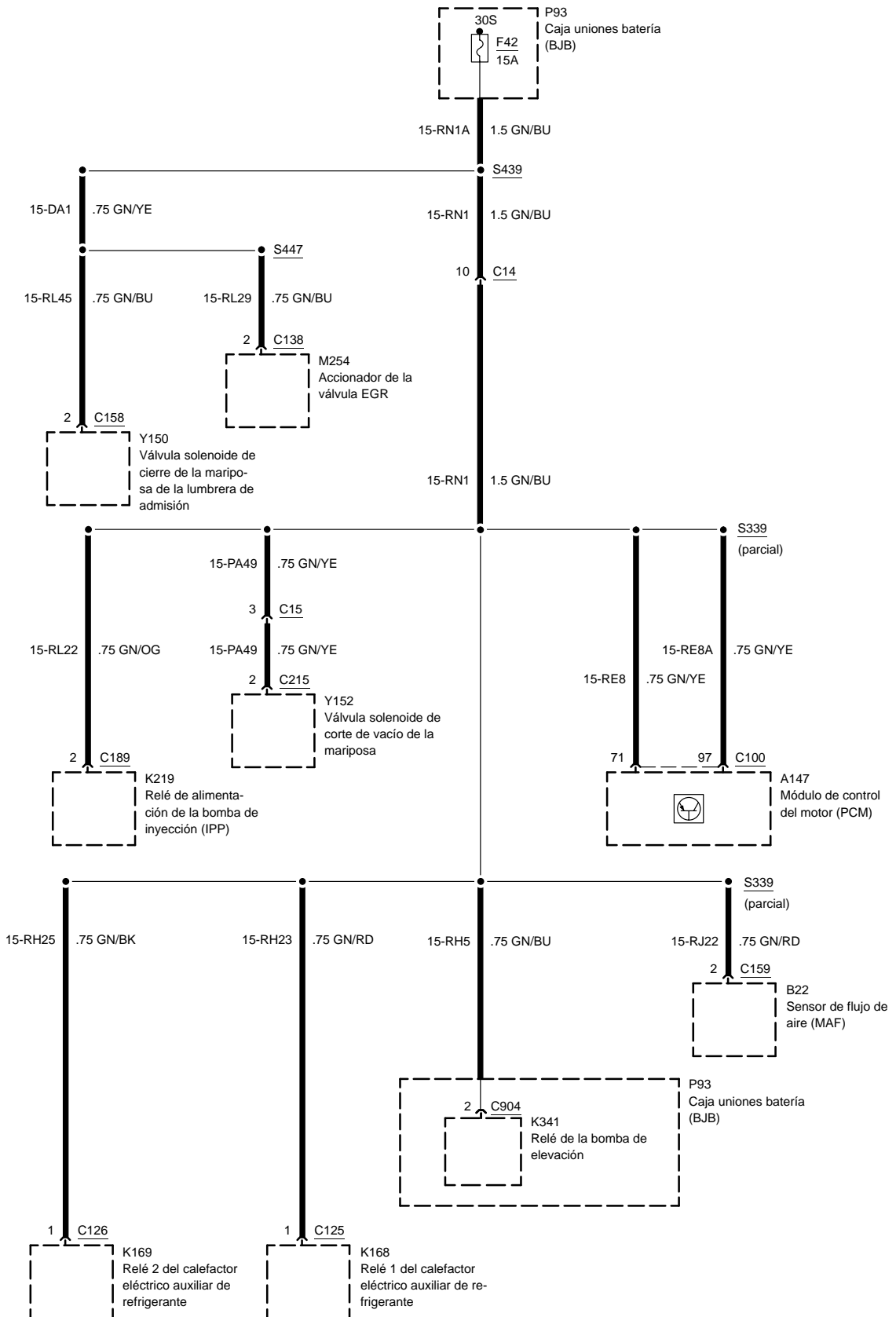


F42, Diesel 2,0 I, 90 CV



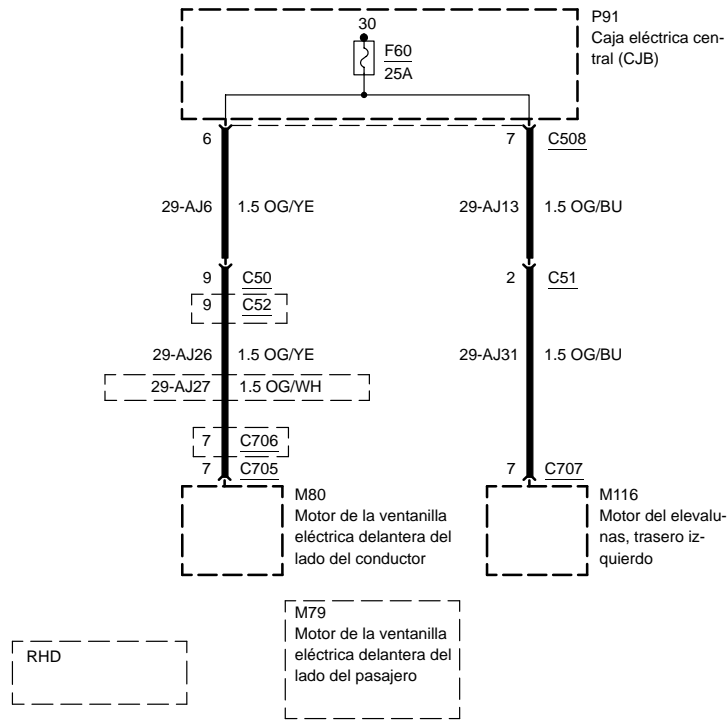


F42, Diesel 2,0 I, 115 CV



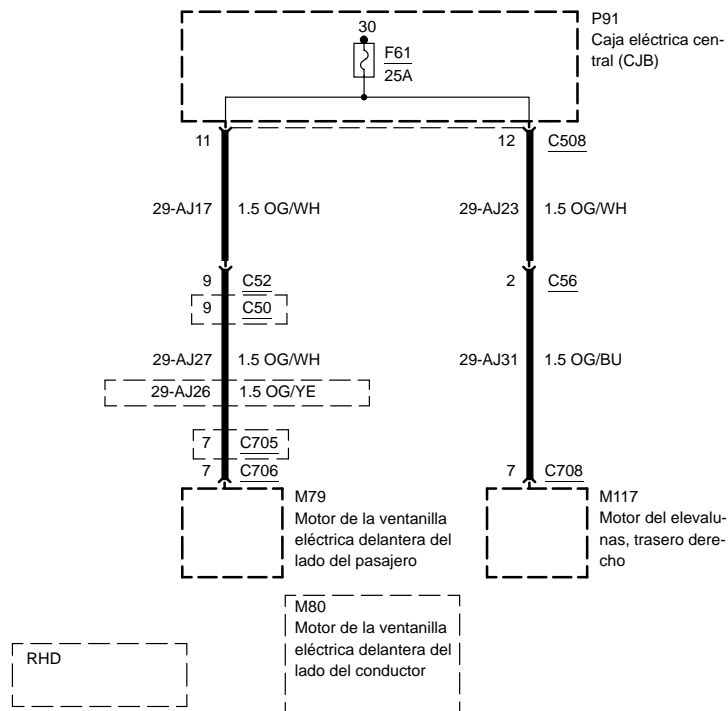
F60

-29



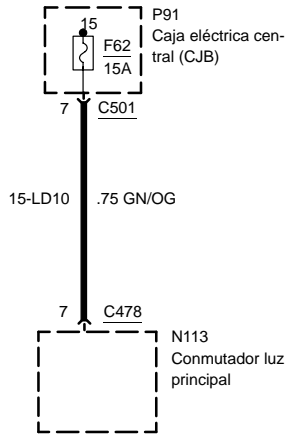
F61

-30



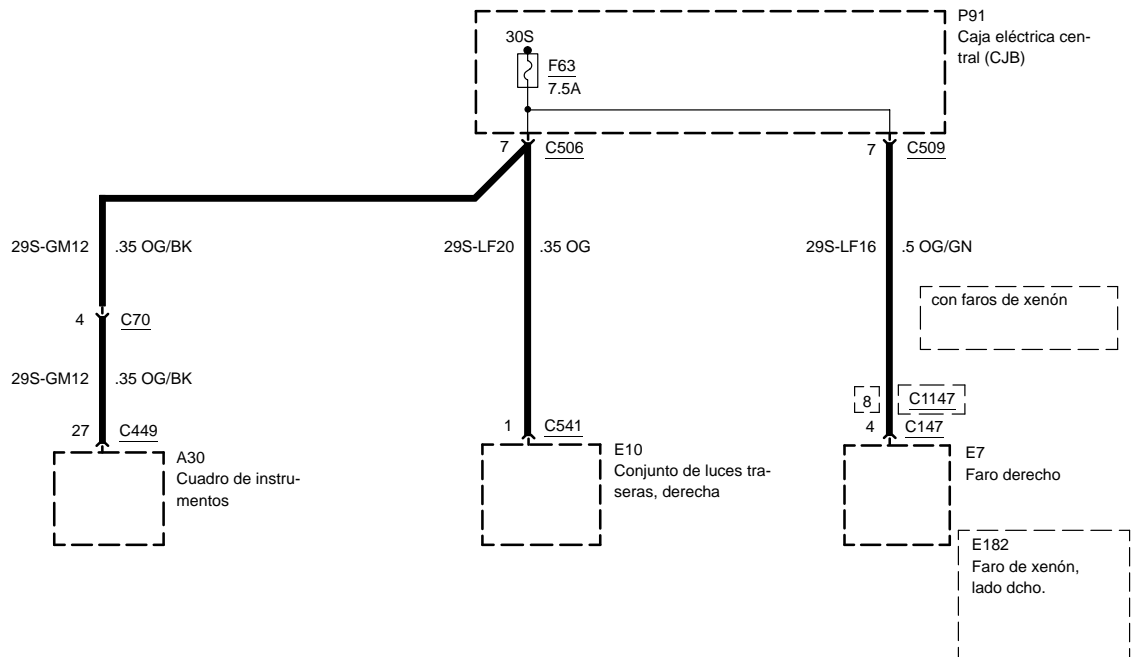
F62

-31



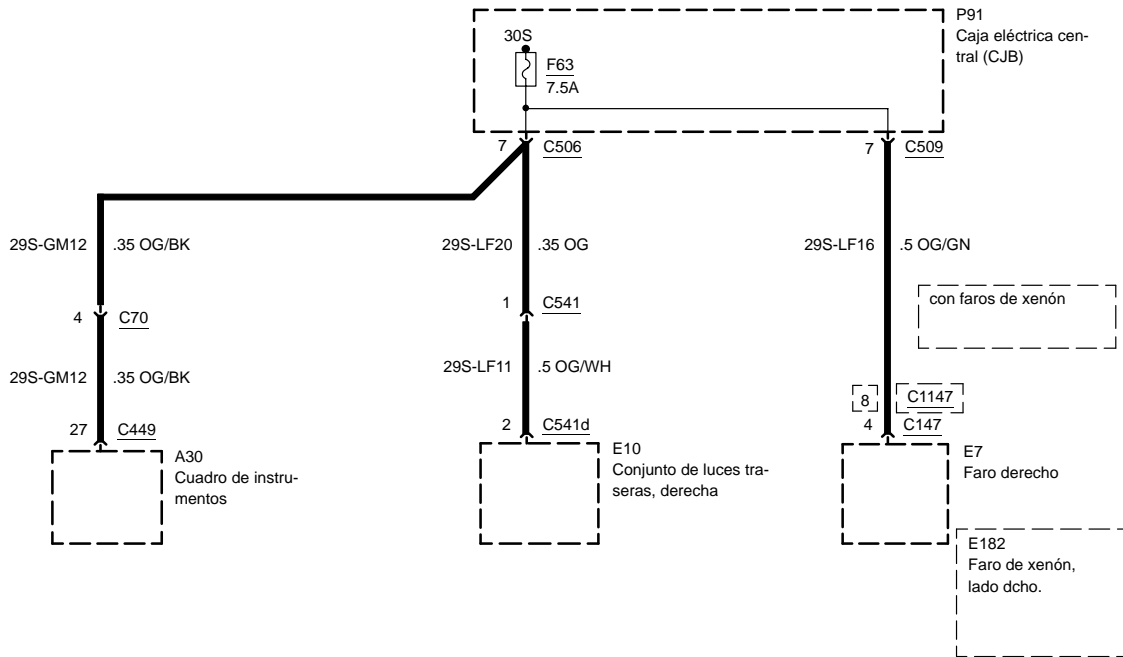
F63, modelo de 4/5 puertas

-32



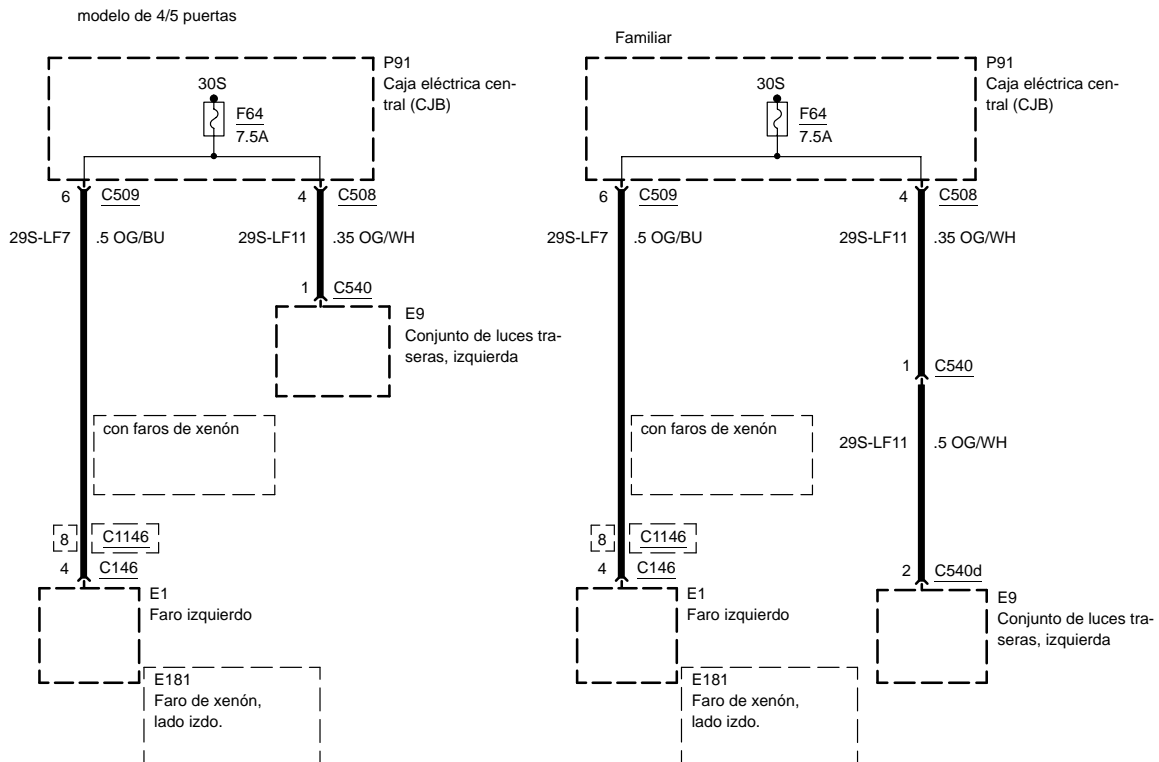
F63, Familiar

-33



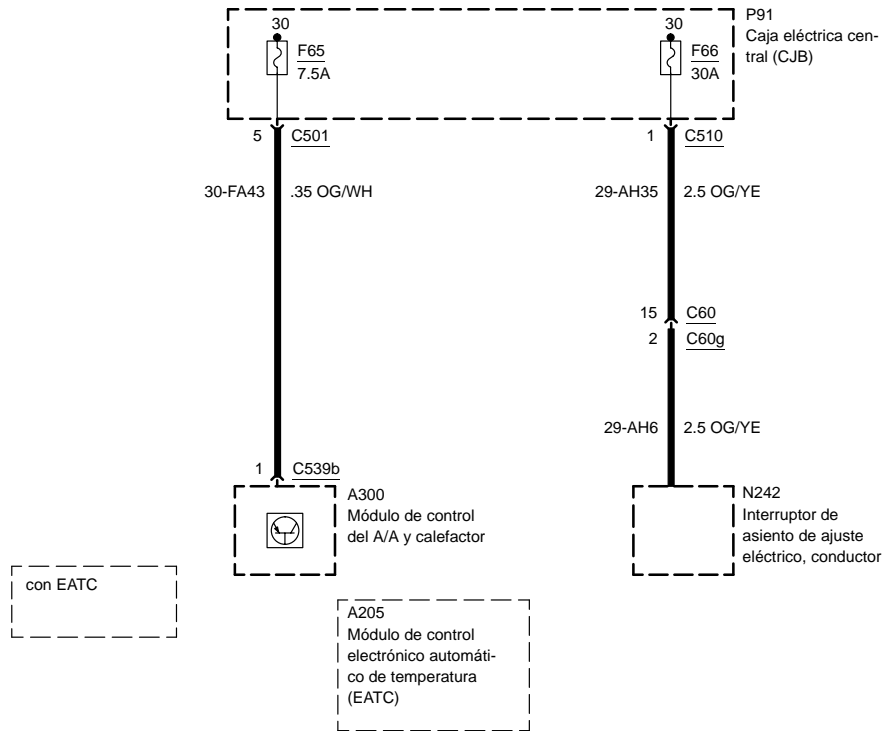
F64

-34



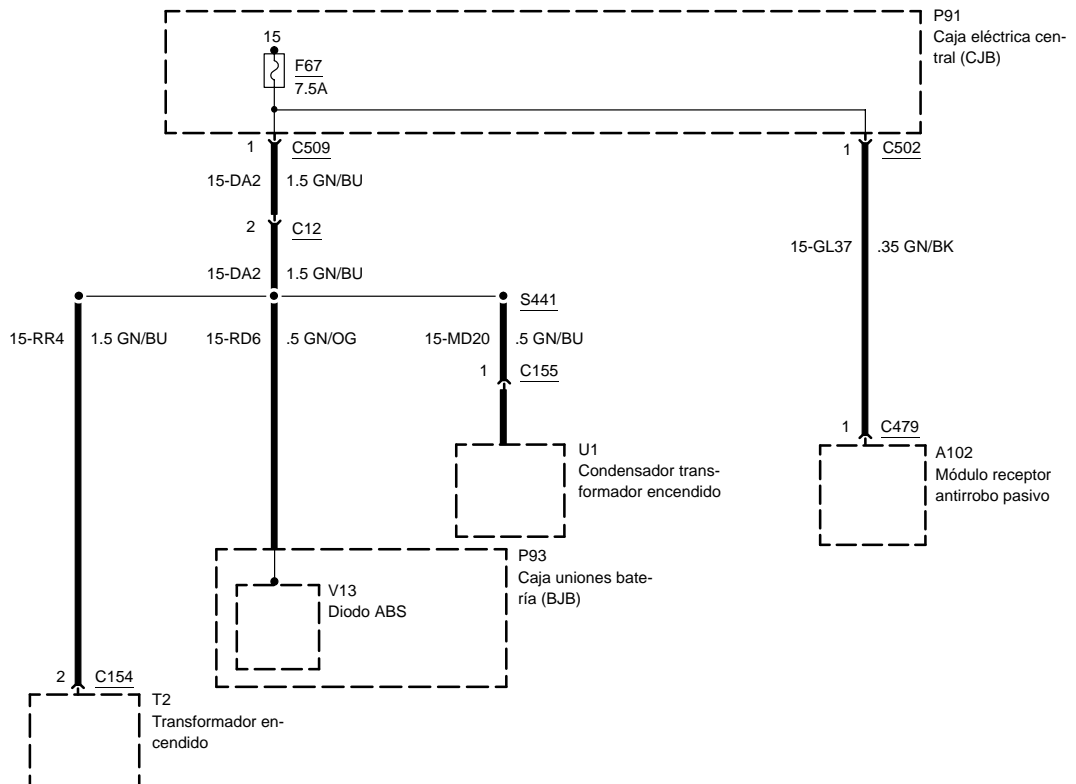
F65, F66

-35



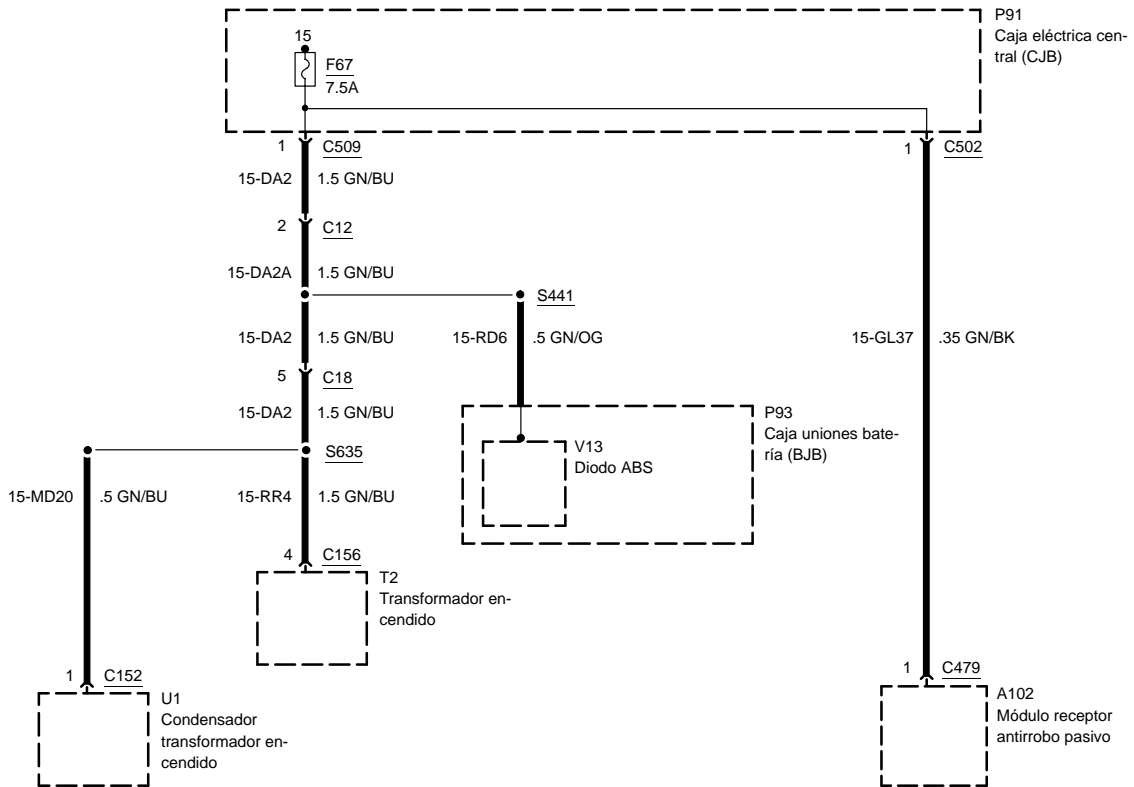
F67, 1,8 l y 2,0 l

-36



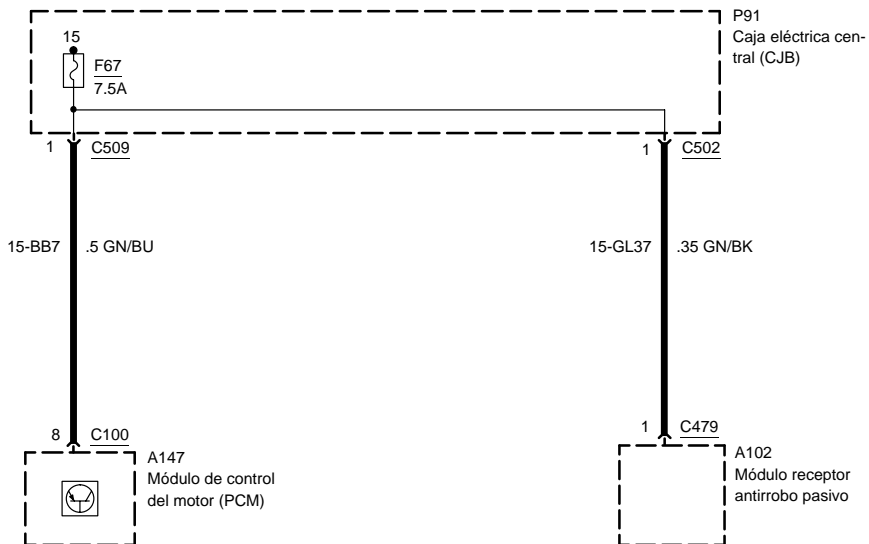
F67, 2,5 I

-37



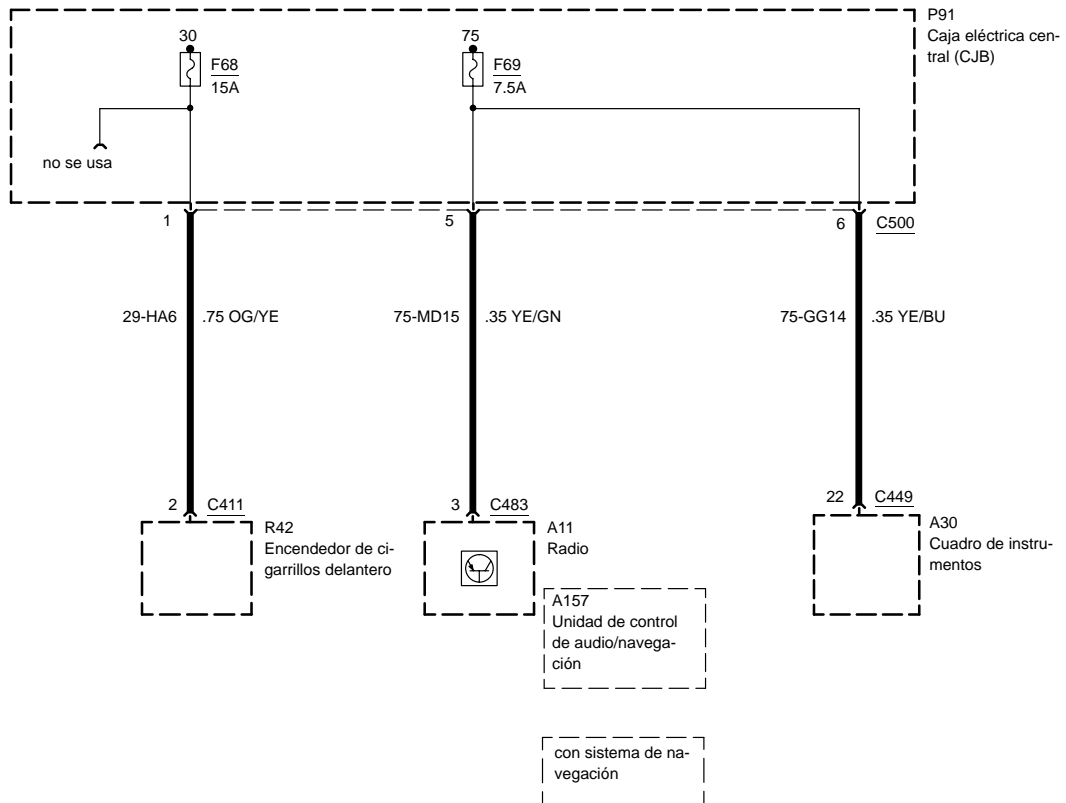
F67, Diesel 2,0 I

-38



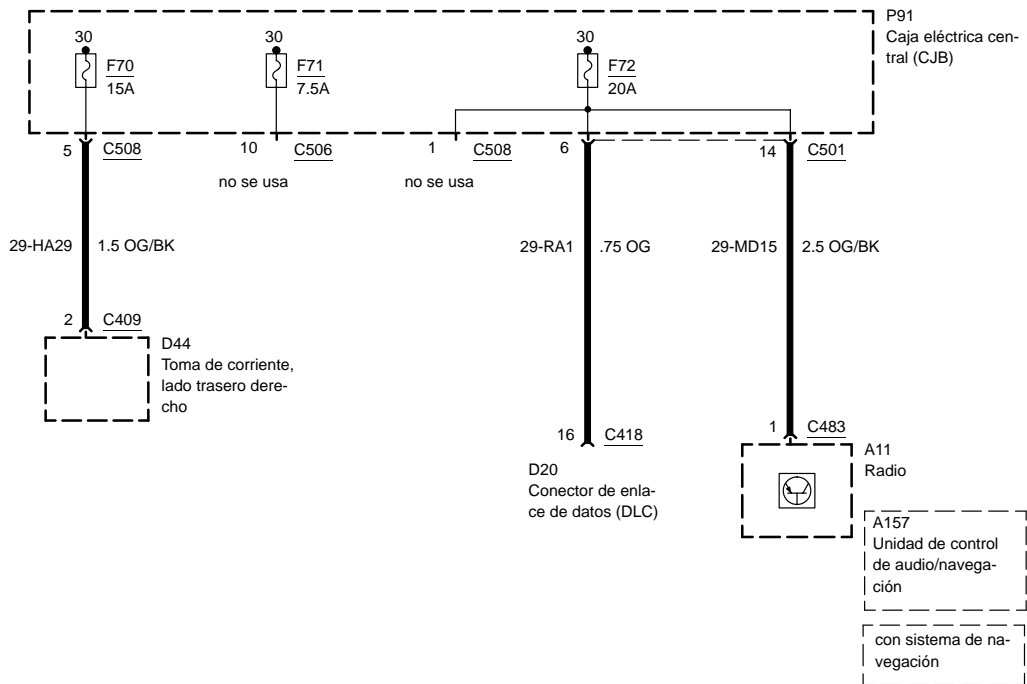
F68, F69

-39



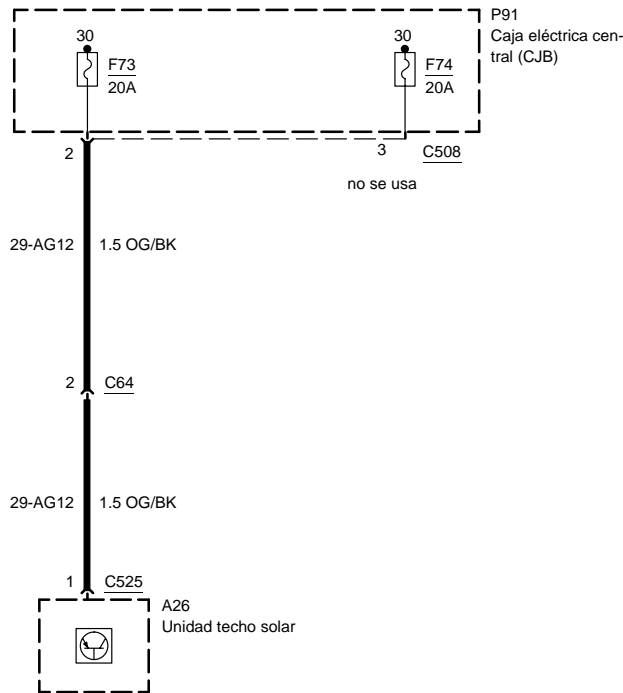
F70, F71, F72

-40



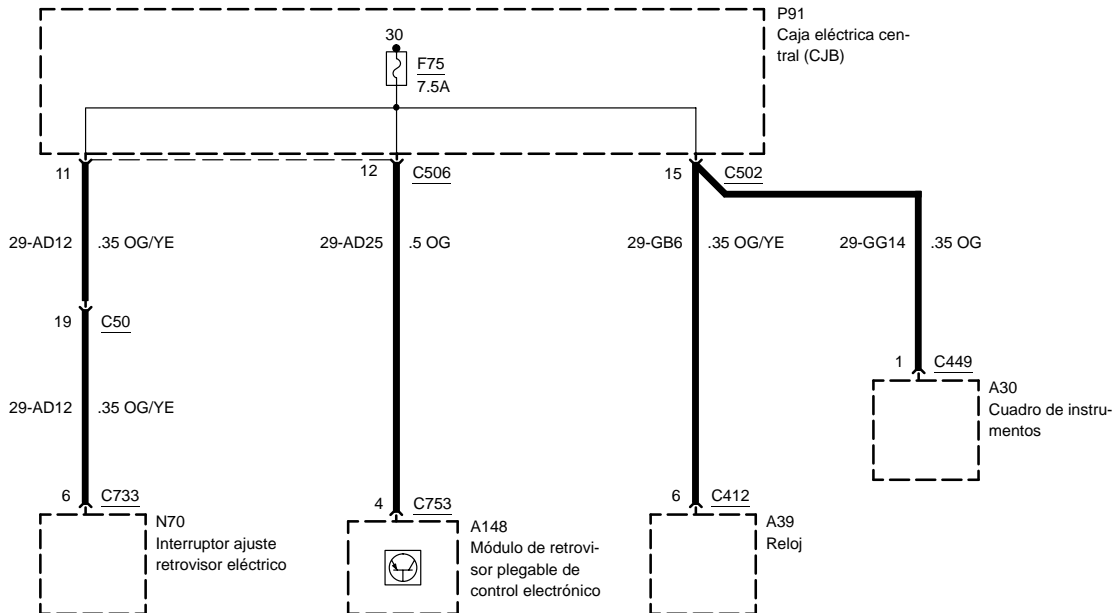
F73, F74

-41



F75

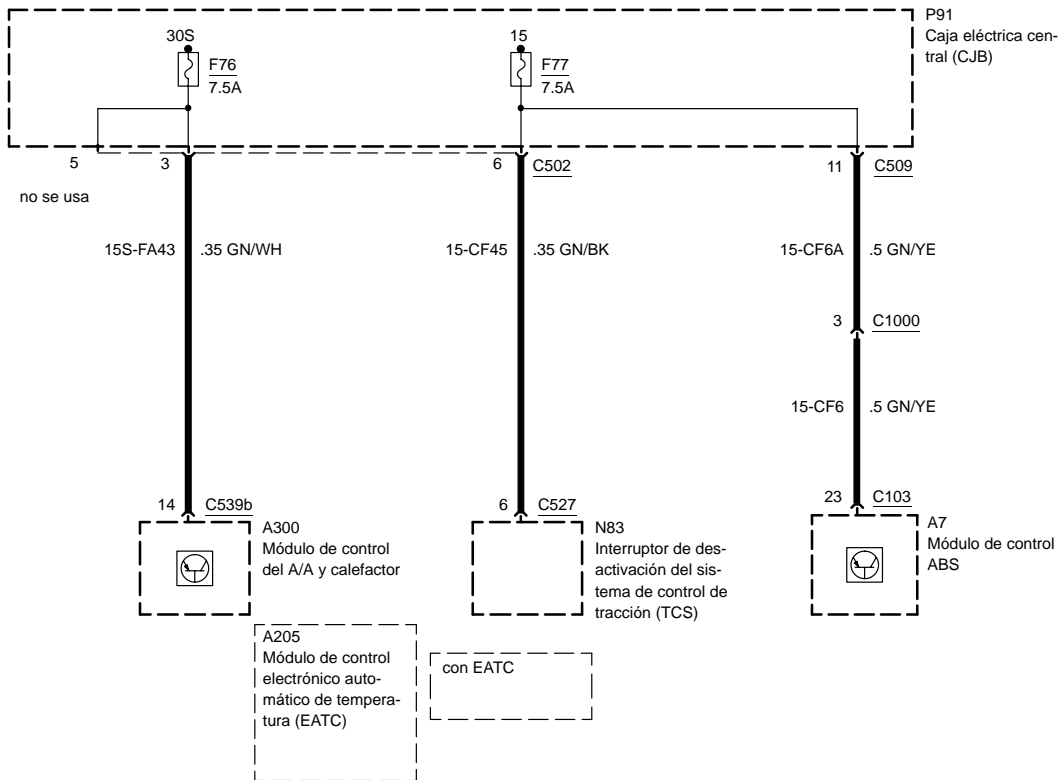
-42





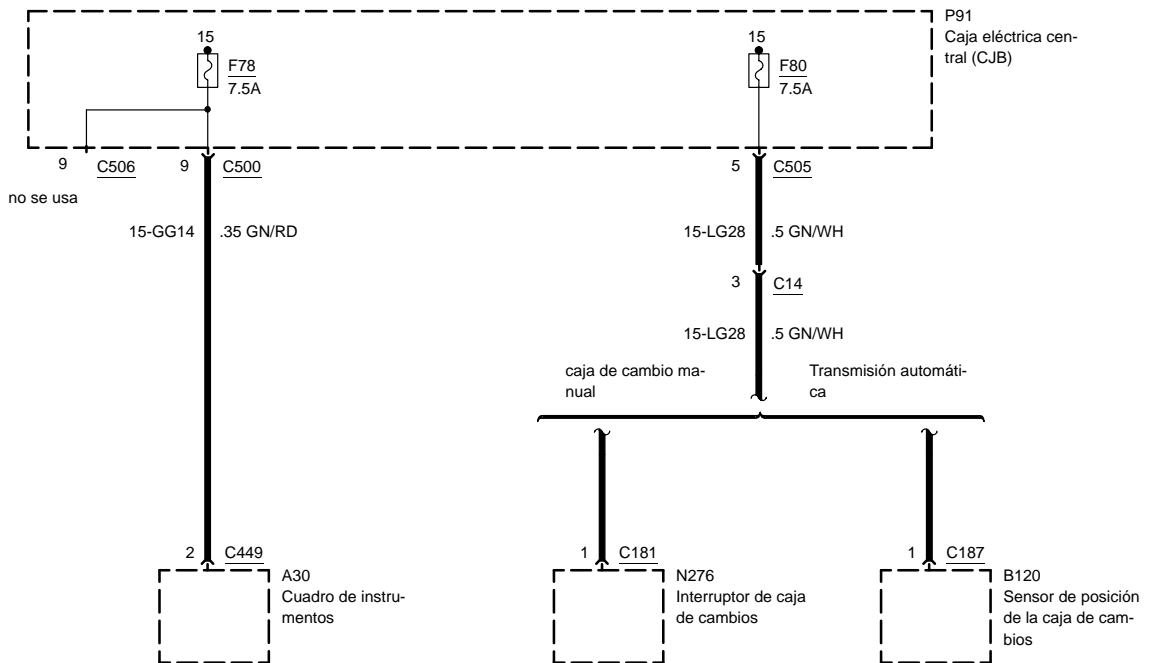
F76, F77

-43



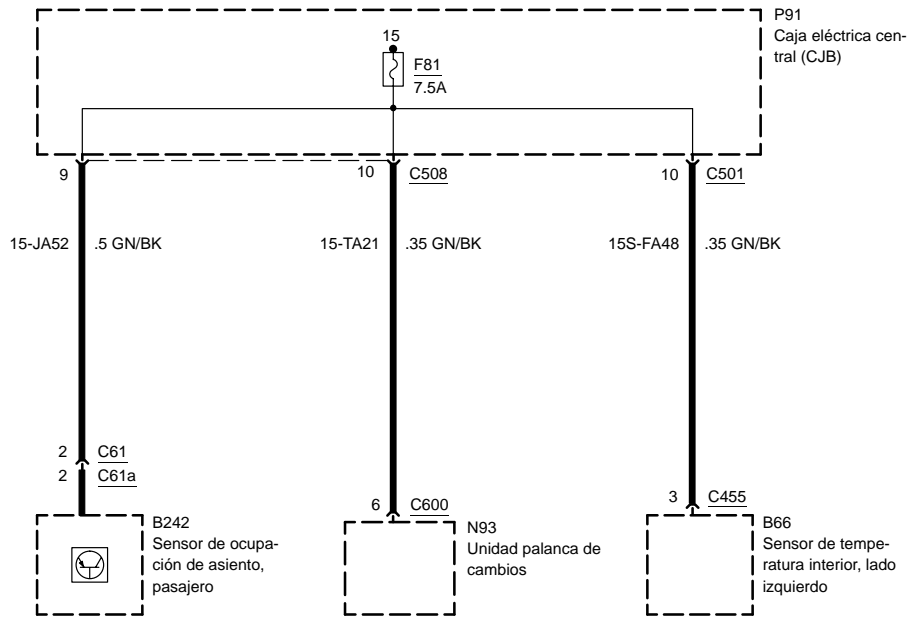
F78, F80

-44



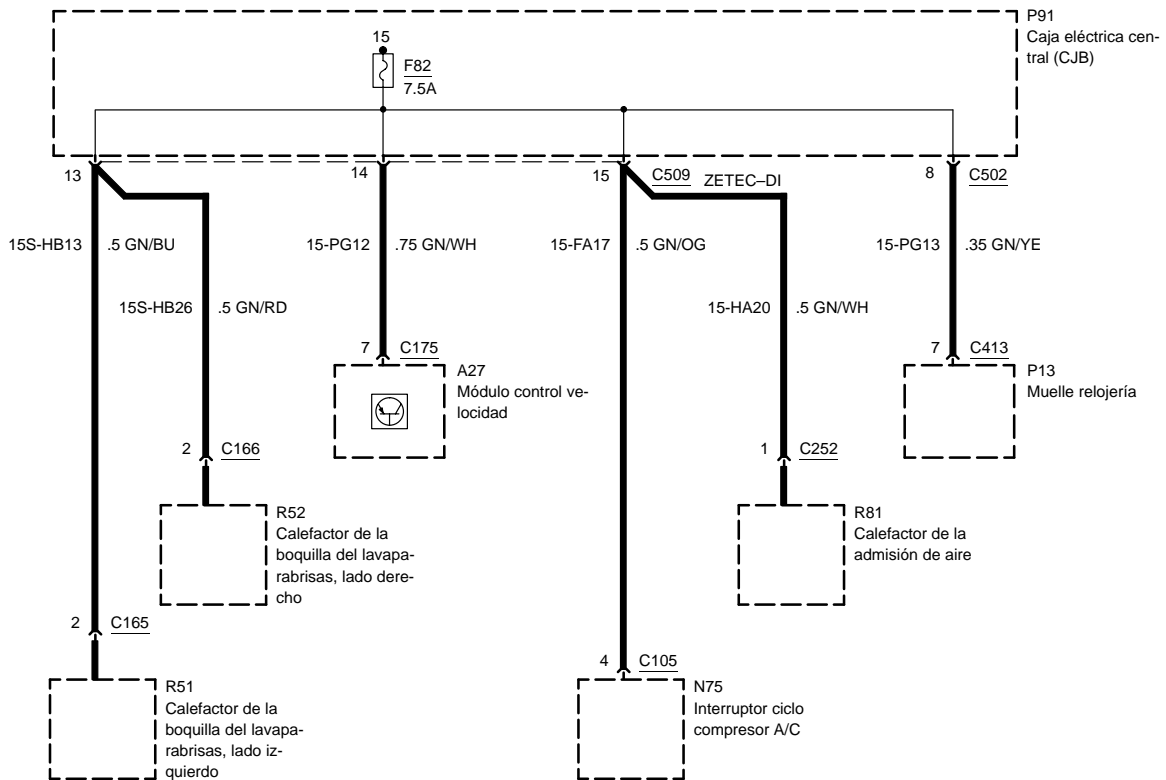
F81

-45



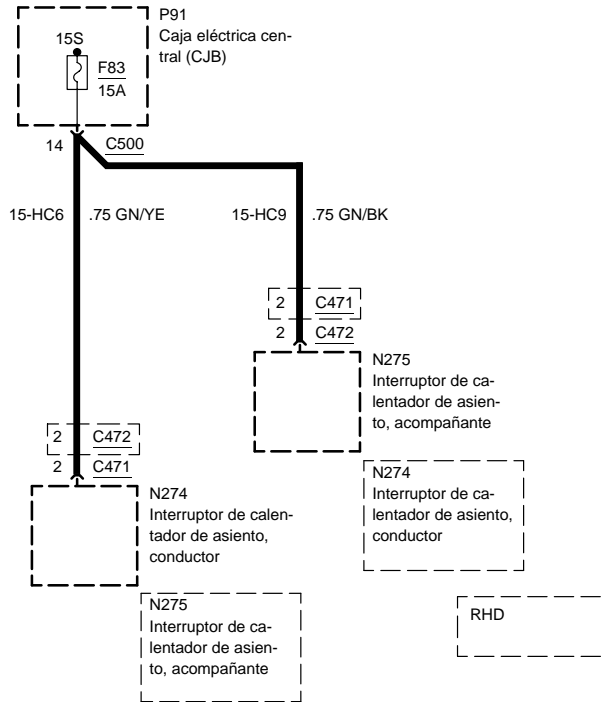
F82

-46



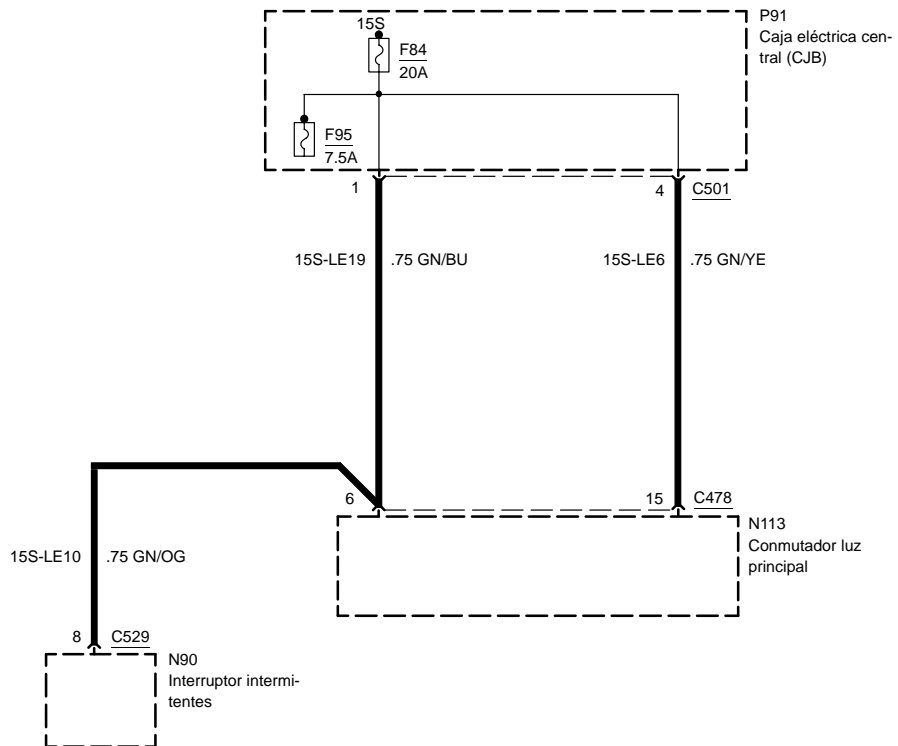
F83

-47



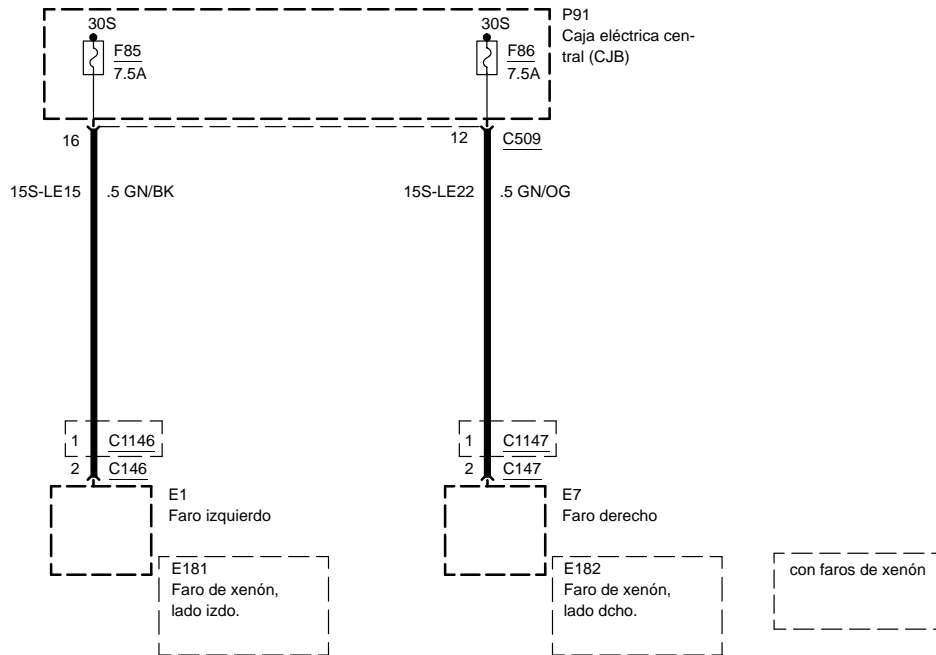
F84, con luces de marcha diurna

-48



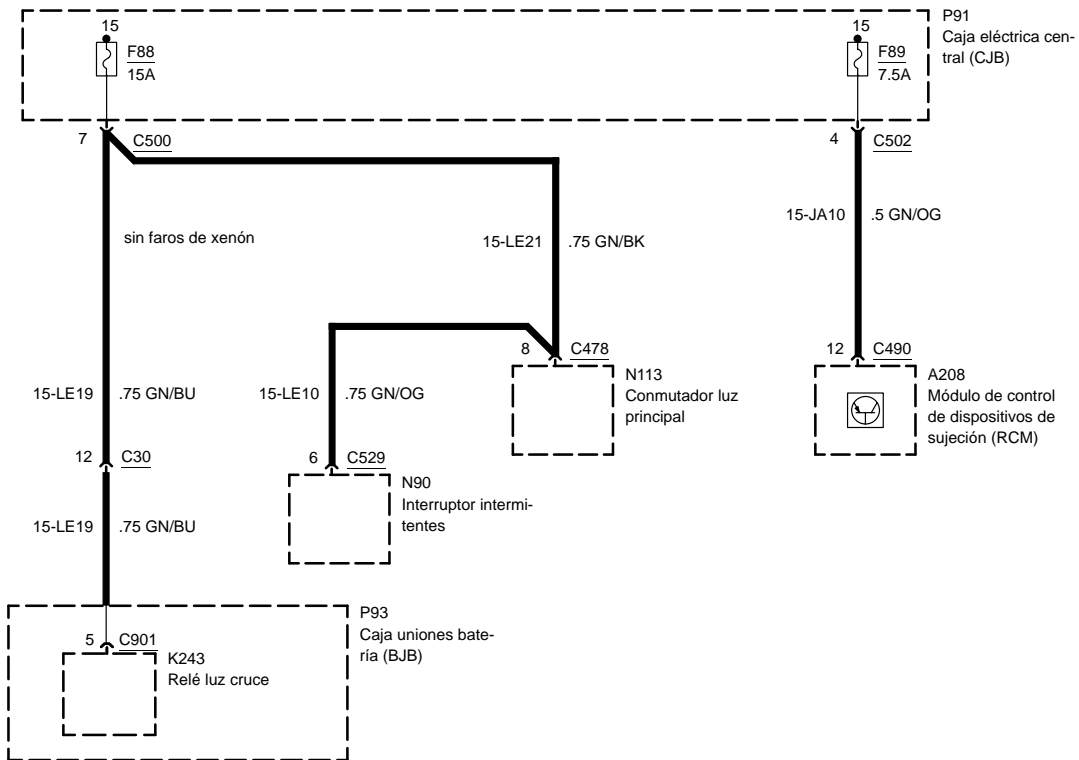
F85, F86

-49

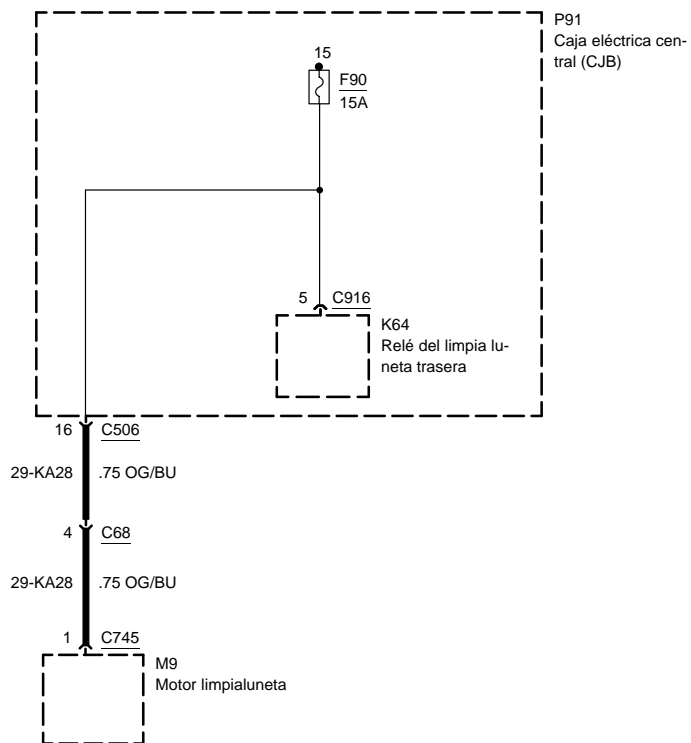


F88, F89

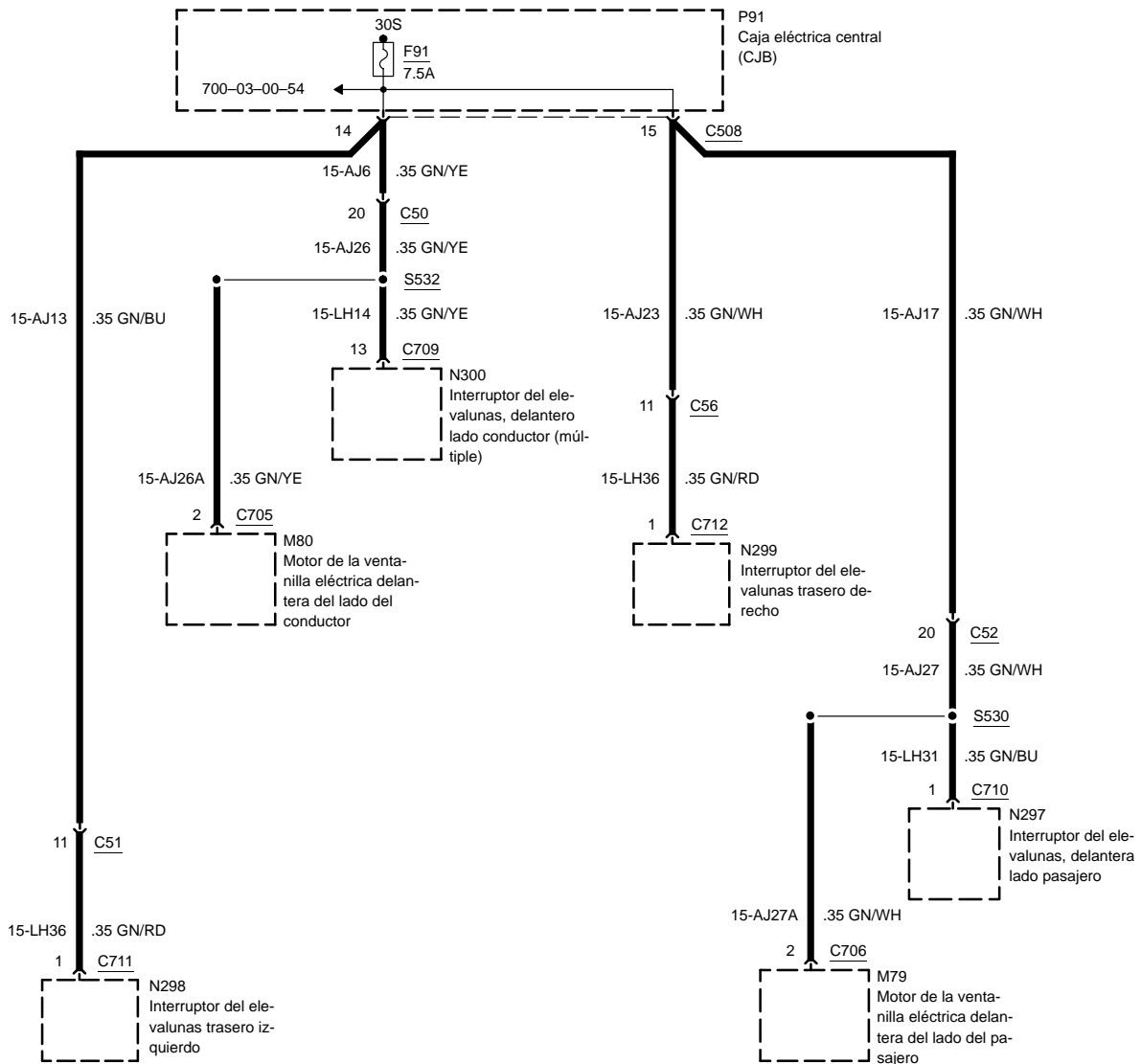
-50



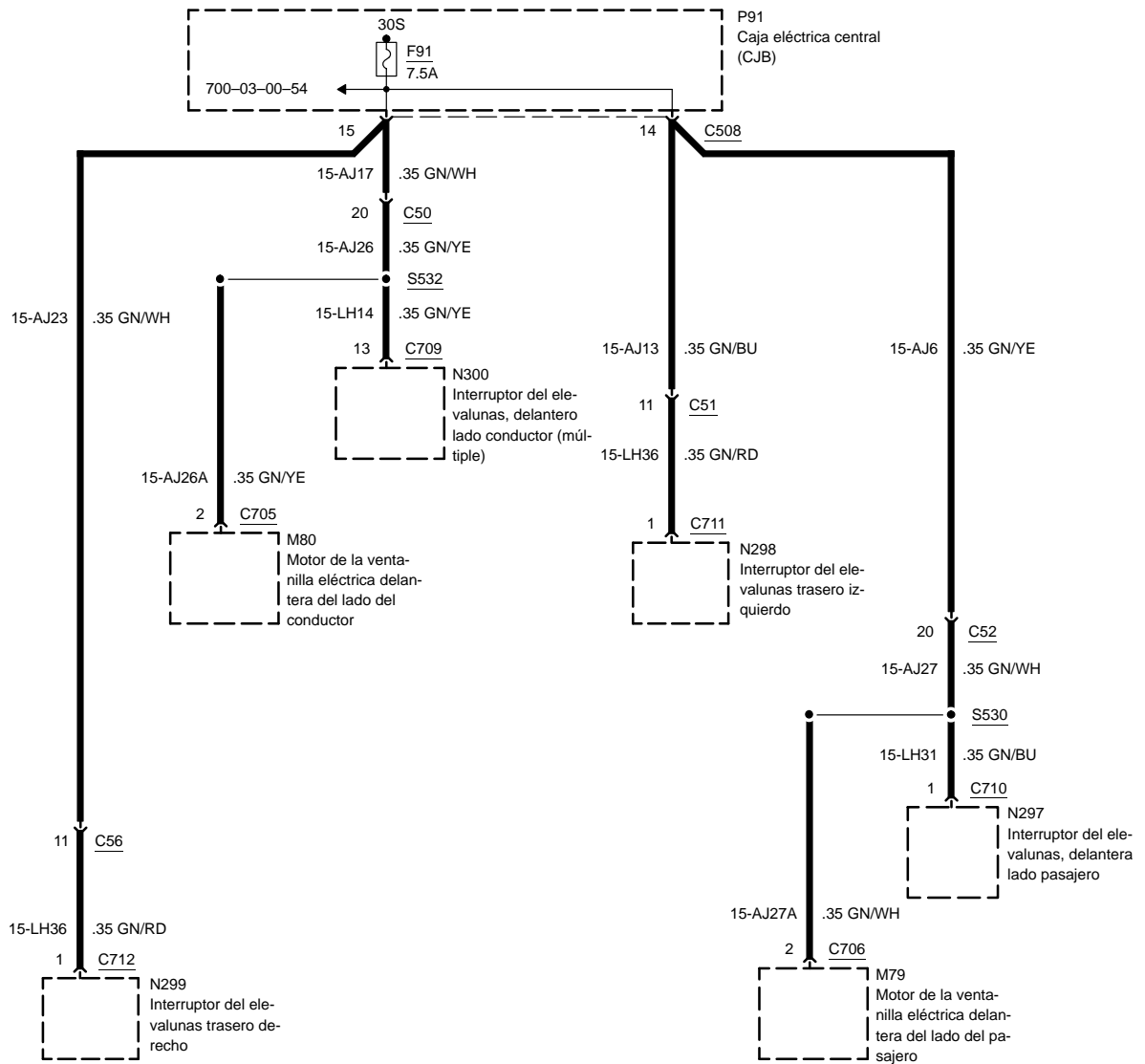
F90



F91, LHD

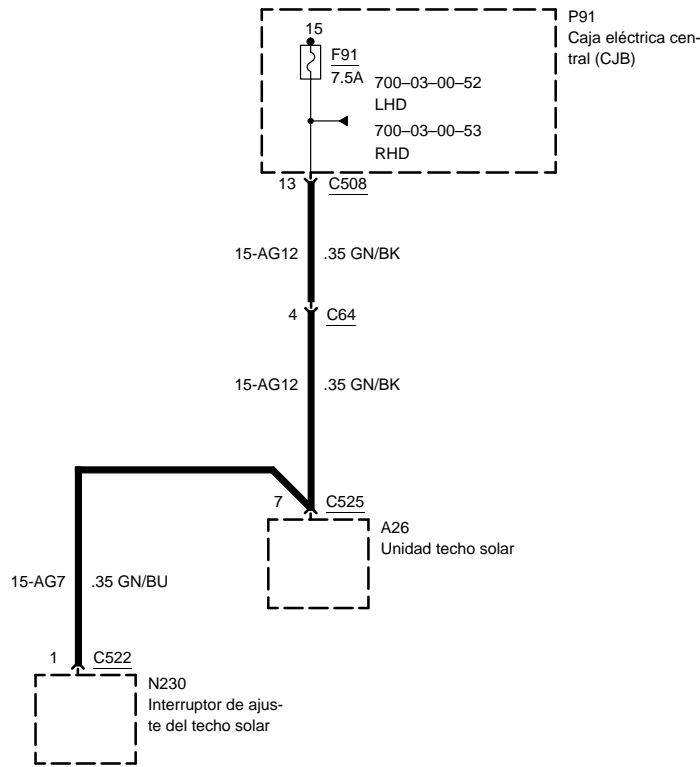


F91, RHD



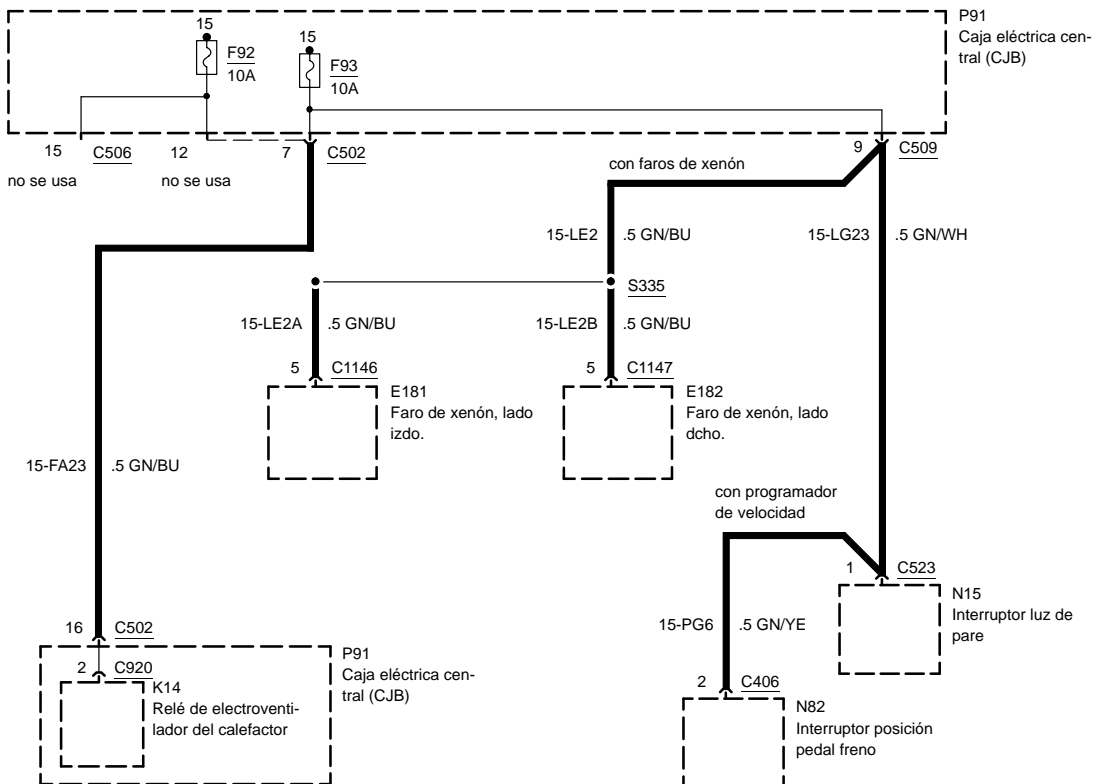
F91

-54



F92, F93

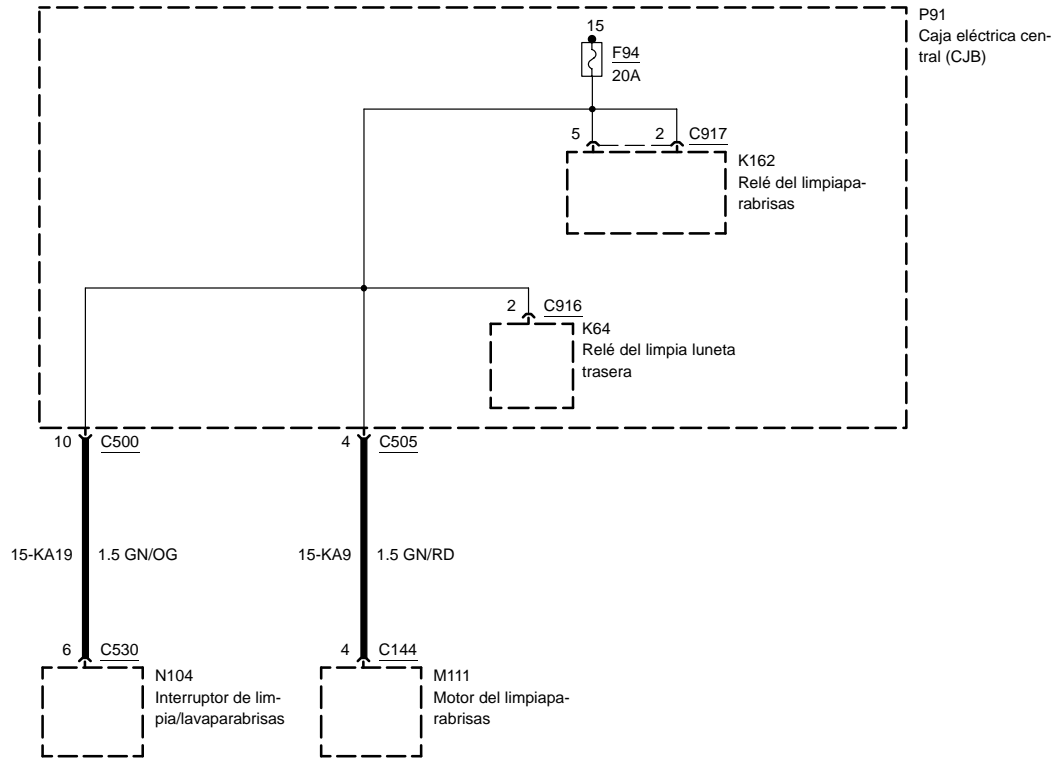
-55





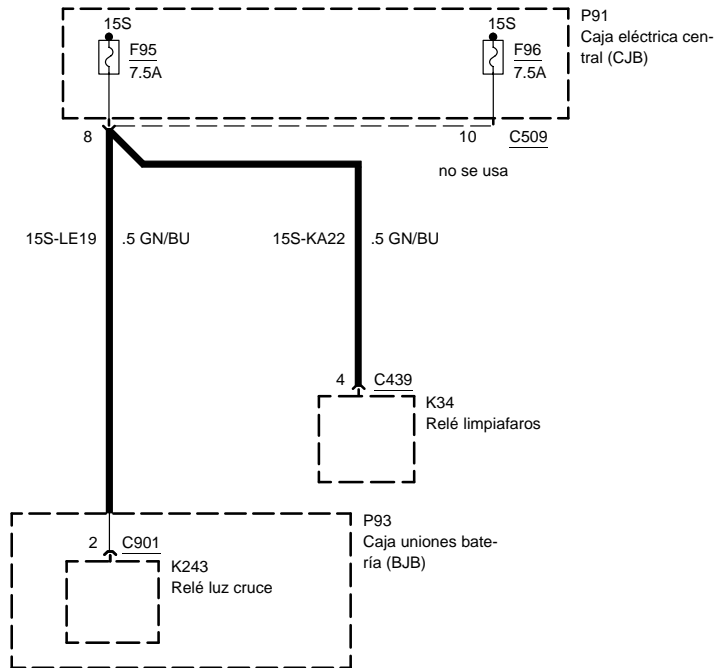
F94

-56



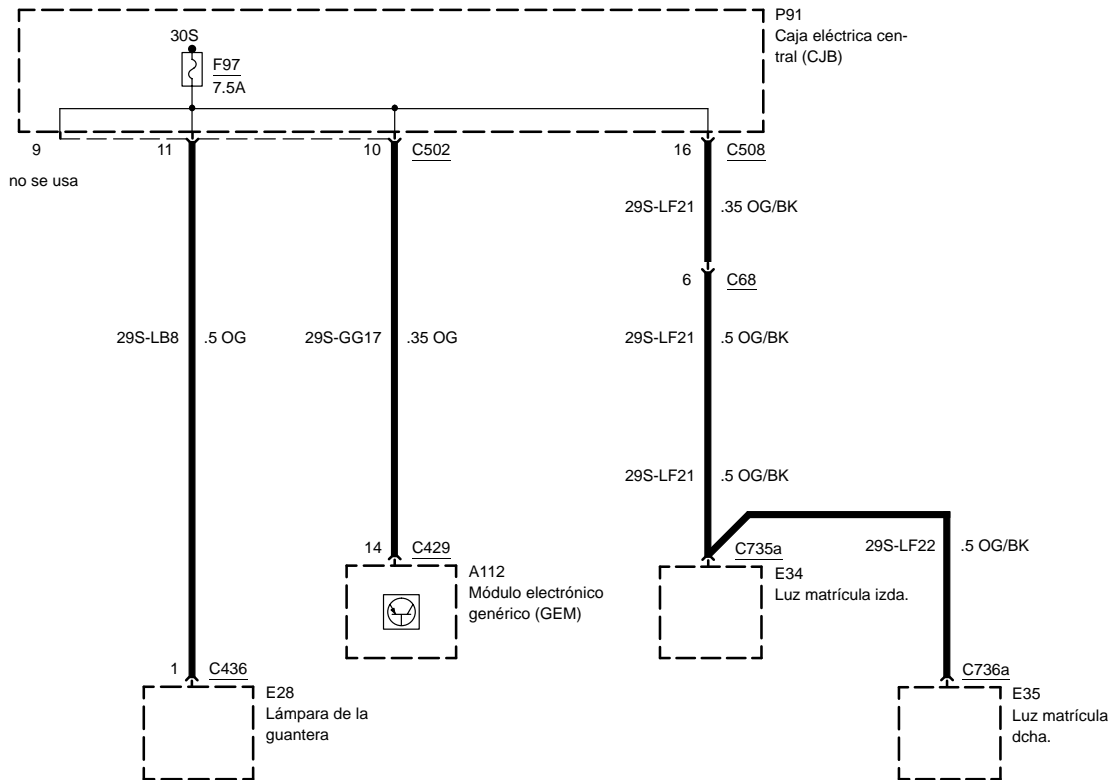
F95, F96

-57



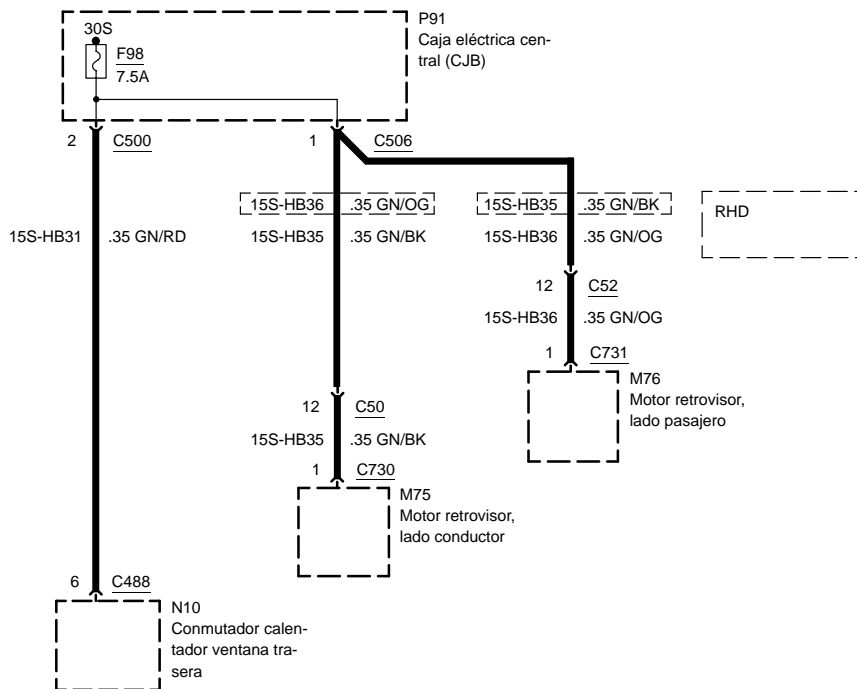
F97

-58



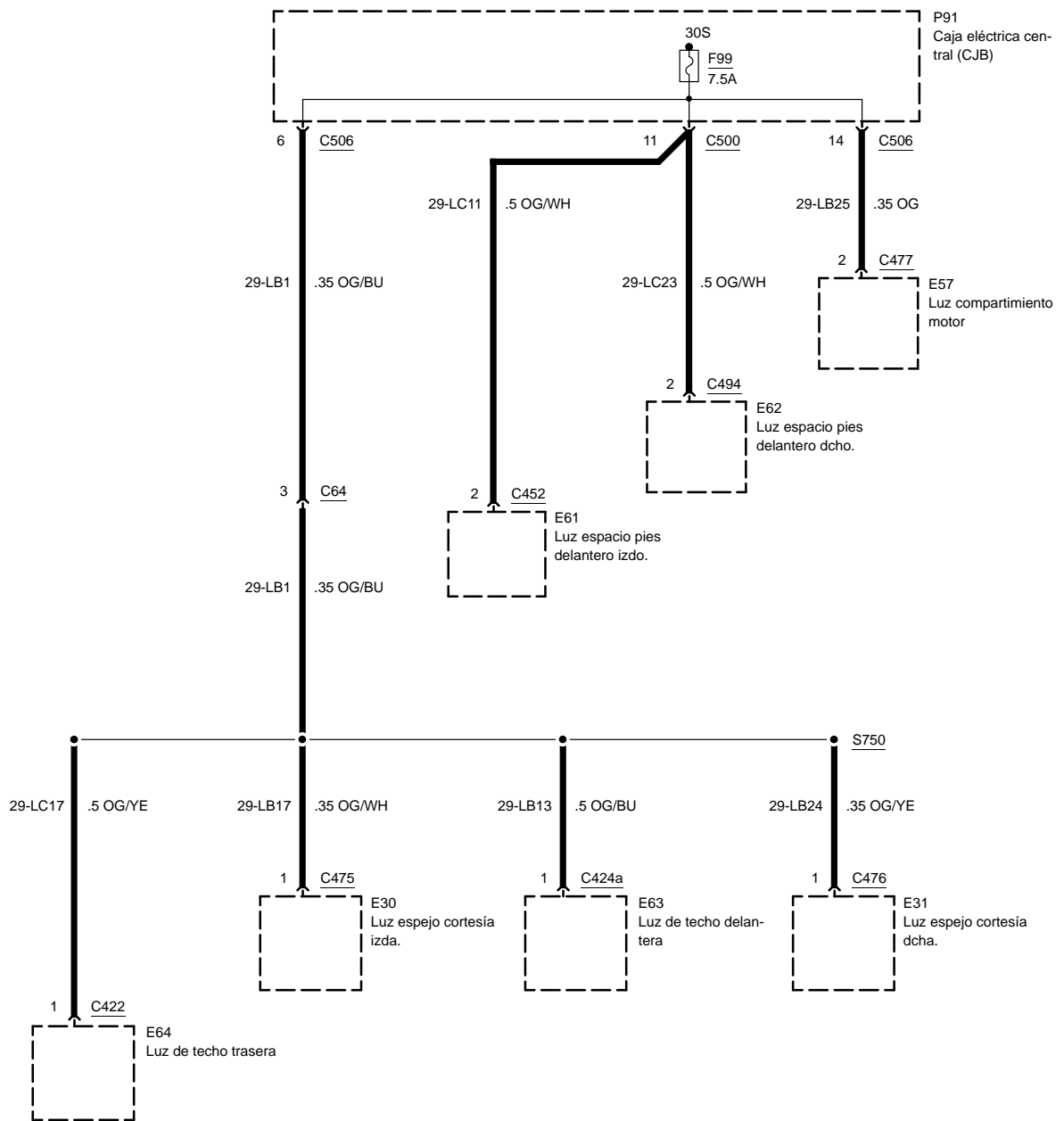
F98

-59

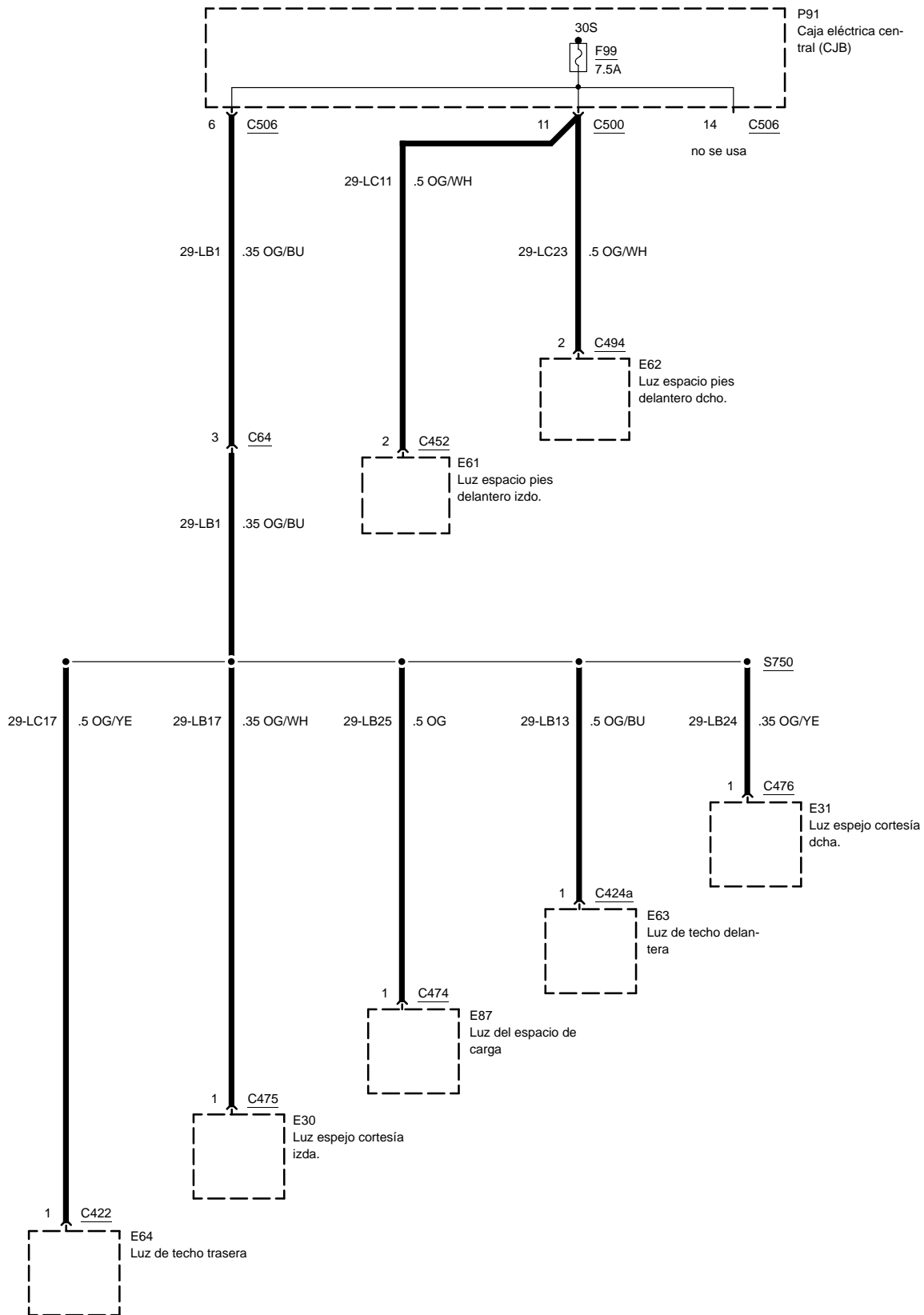


F99, modelo de 4/5 puertas

-60



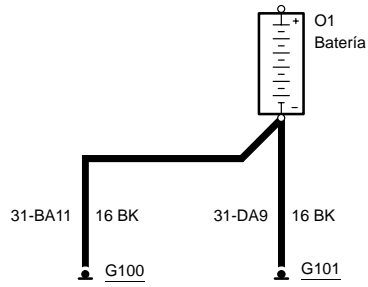
F99, Familiar





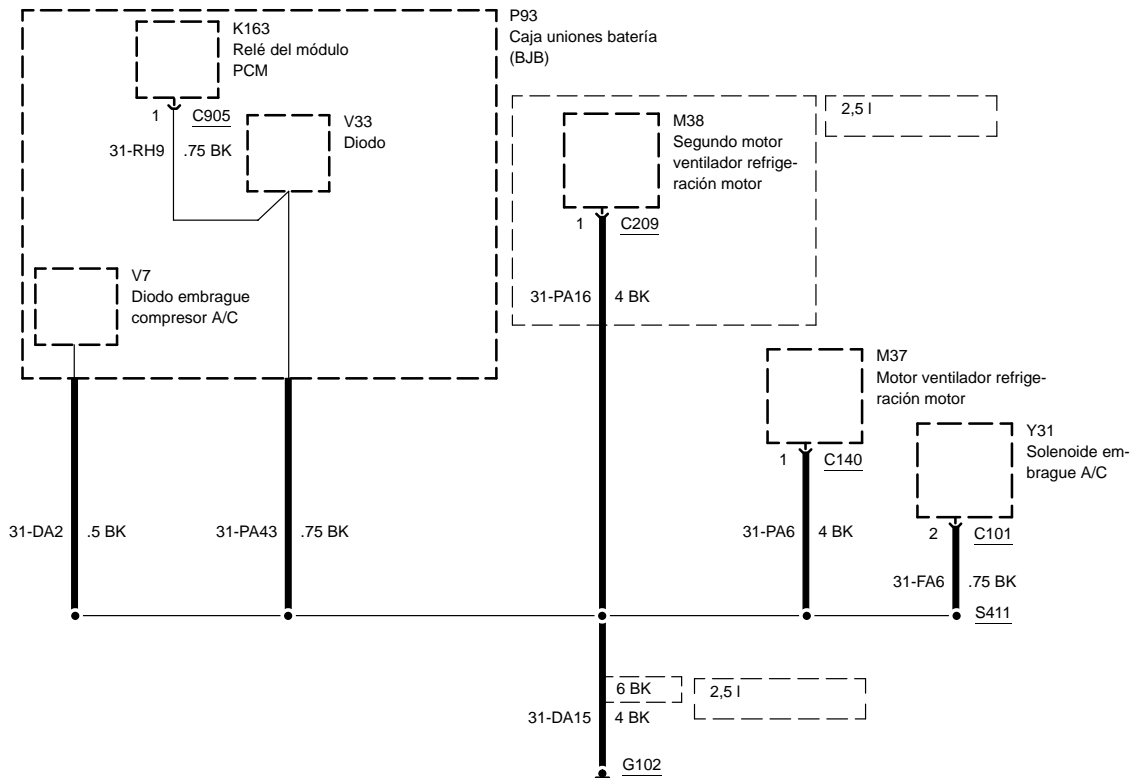
G100, G101

-1



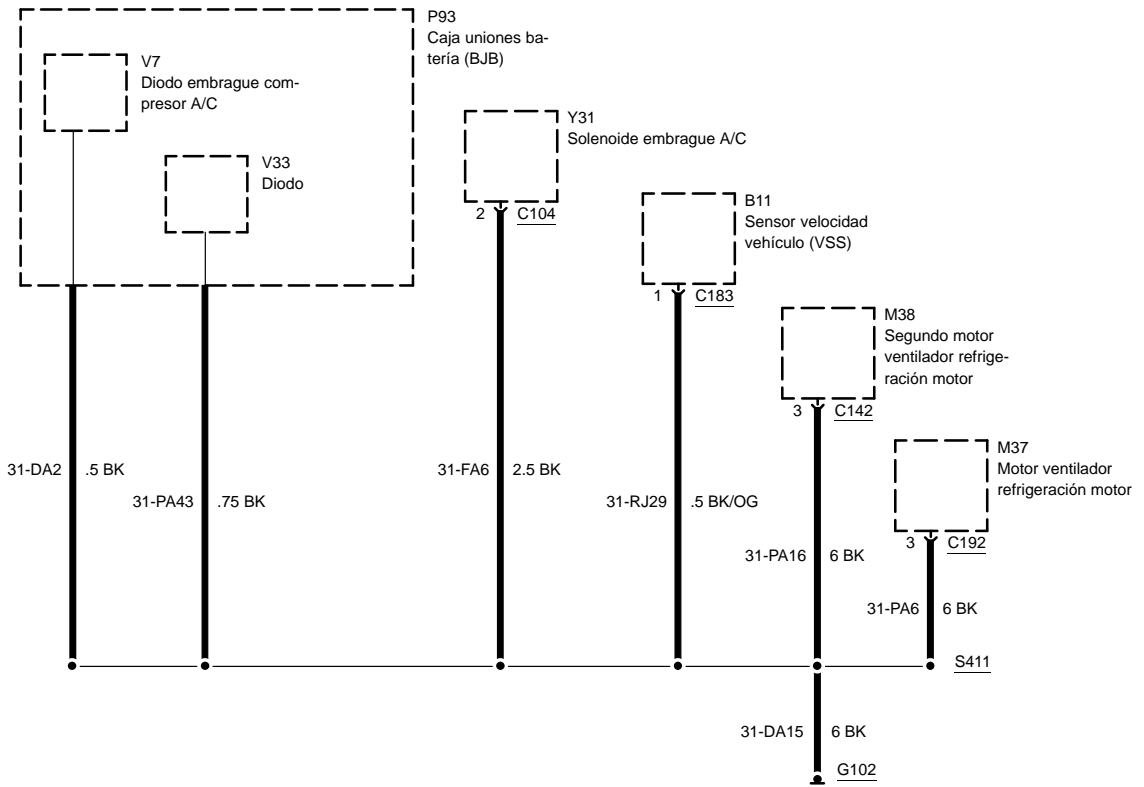
G102, Motores de gasolina

-2



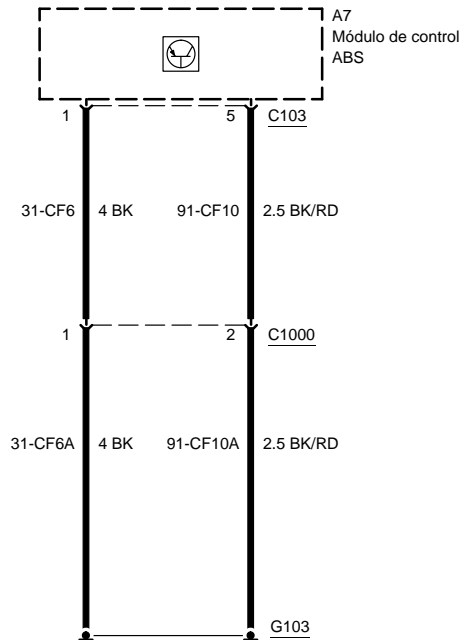
G102, Diesel 2,0 I

-3



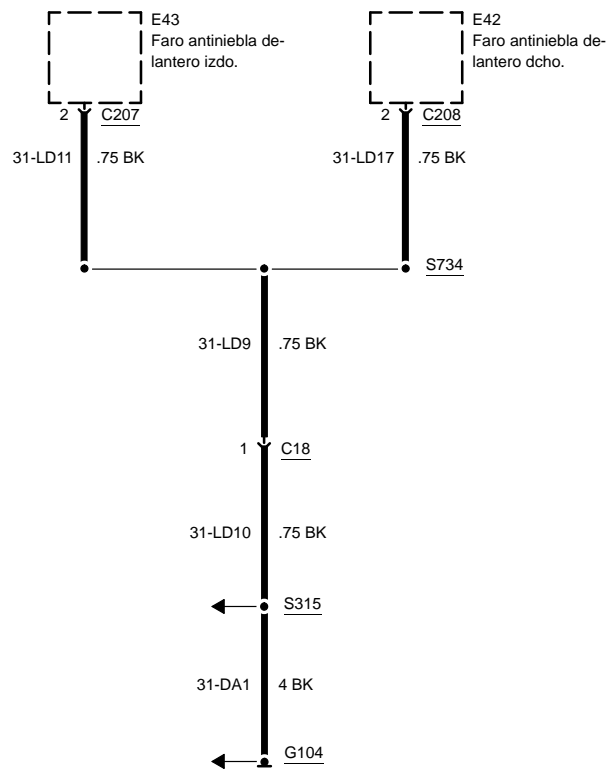
G103

-4



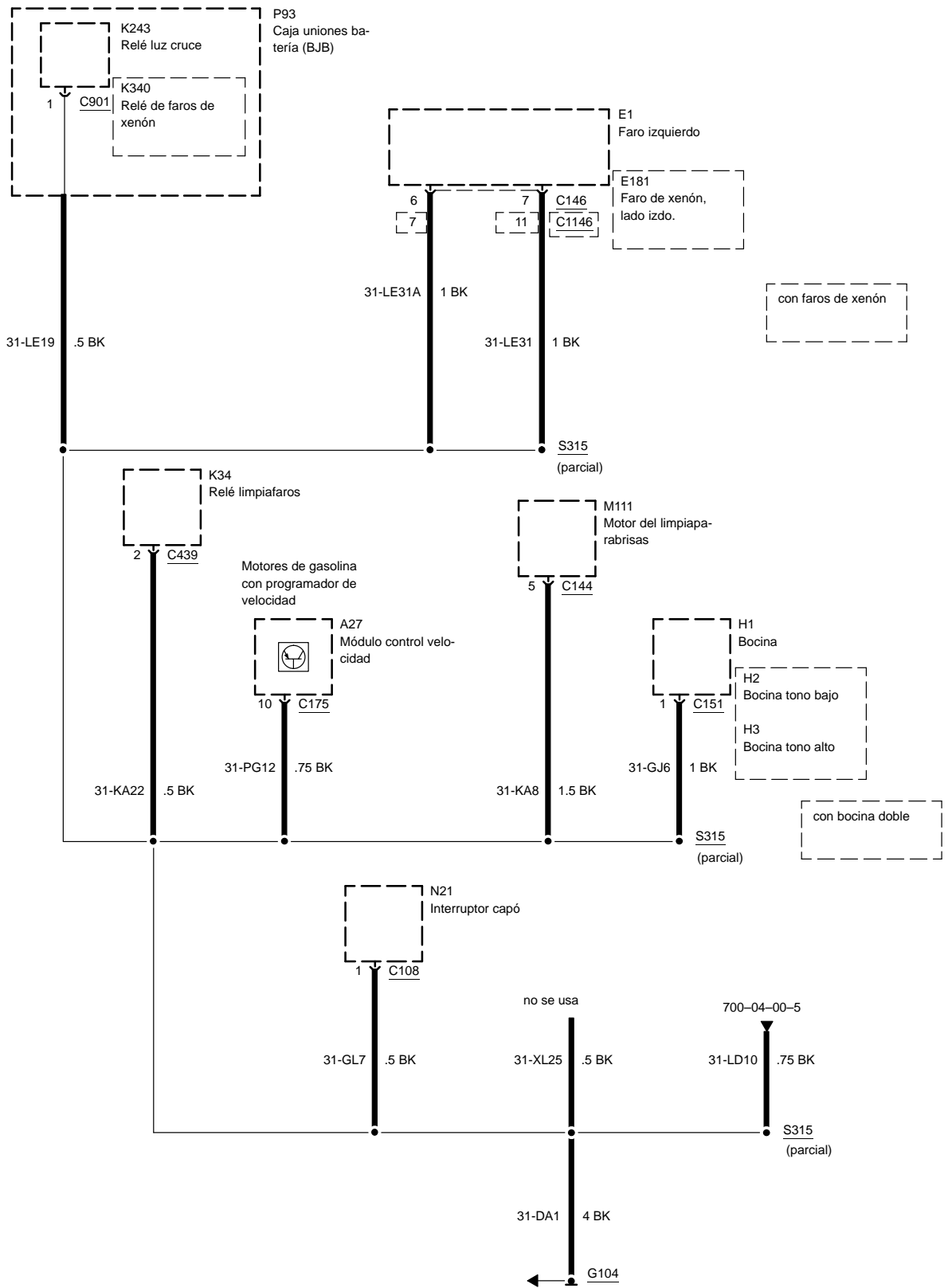
G104

-5



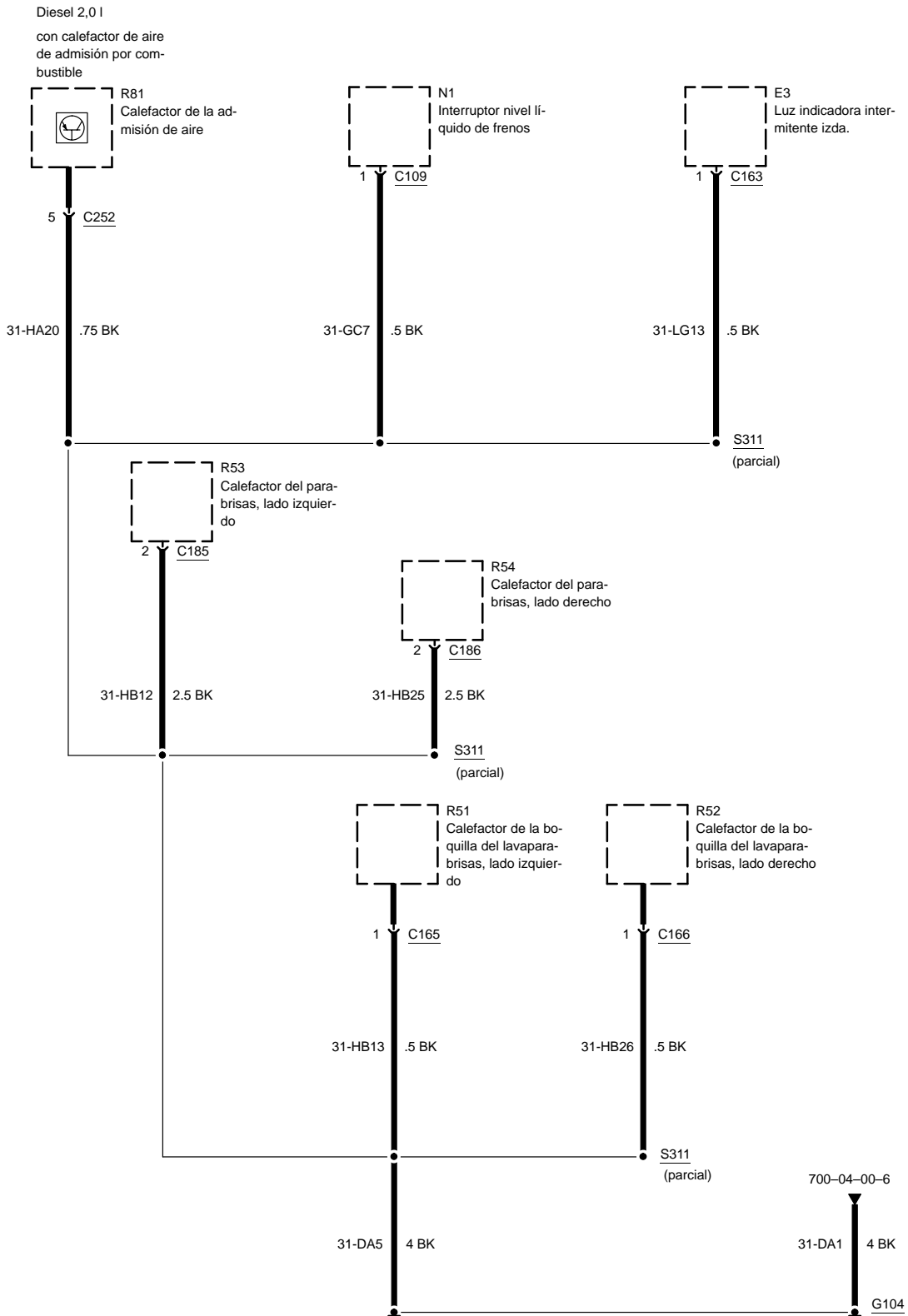


### G104, con faros de xenón

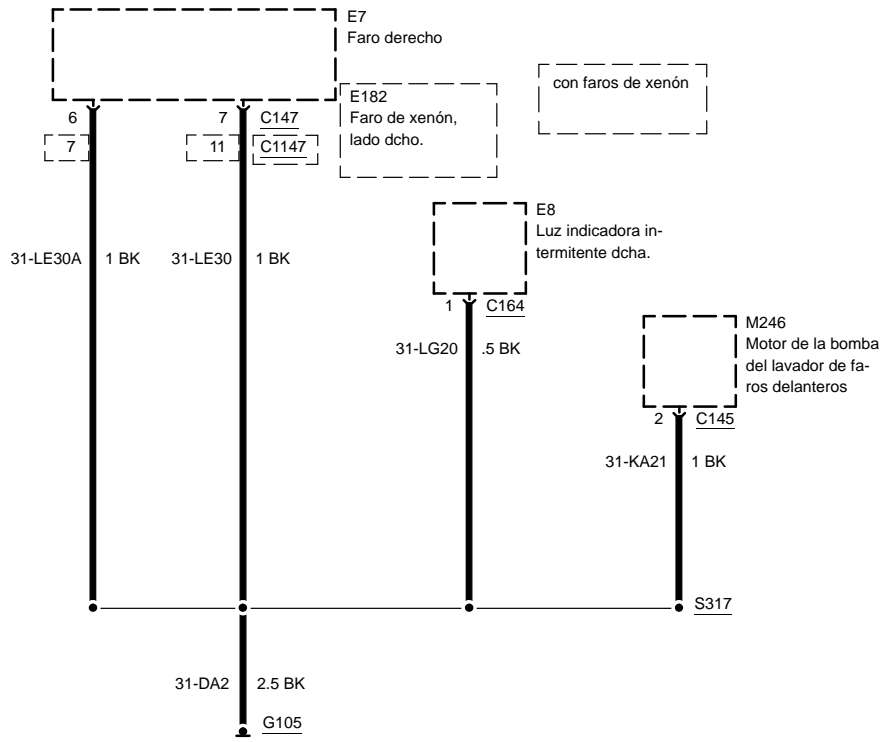


G104

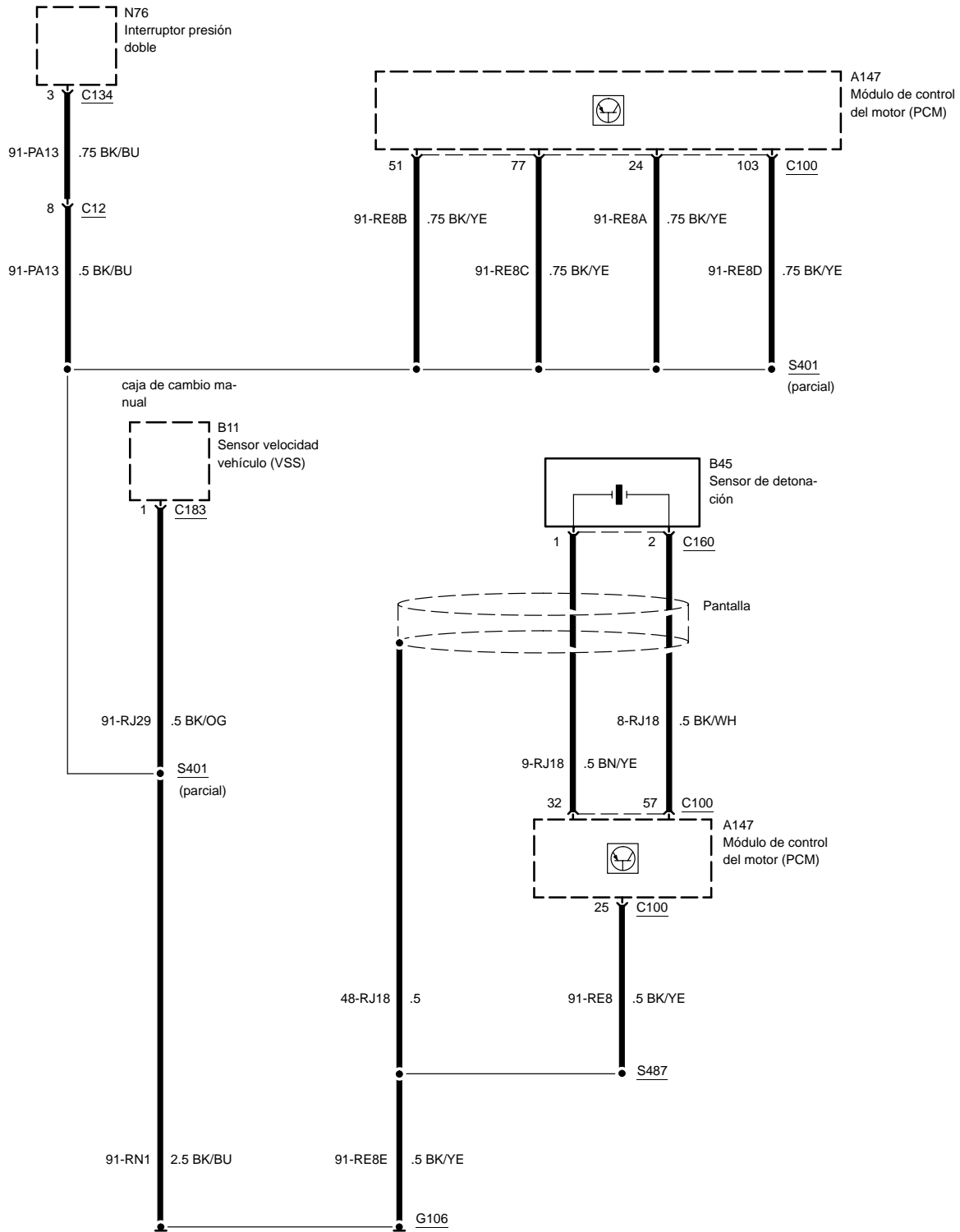
-7



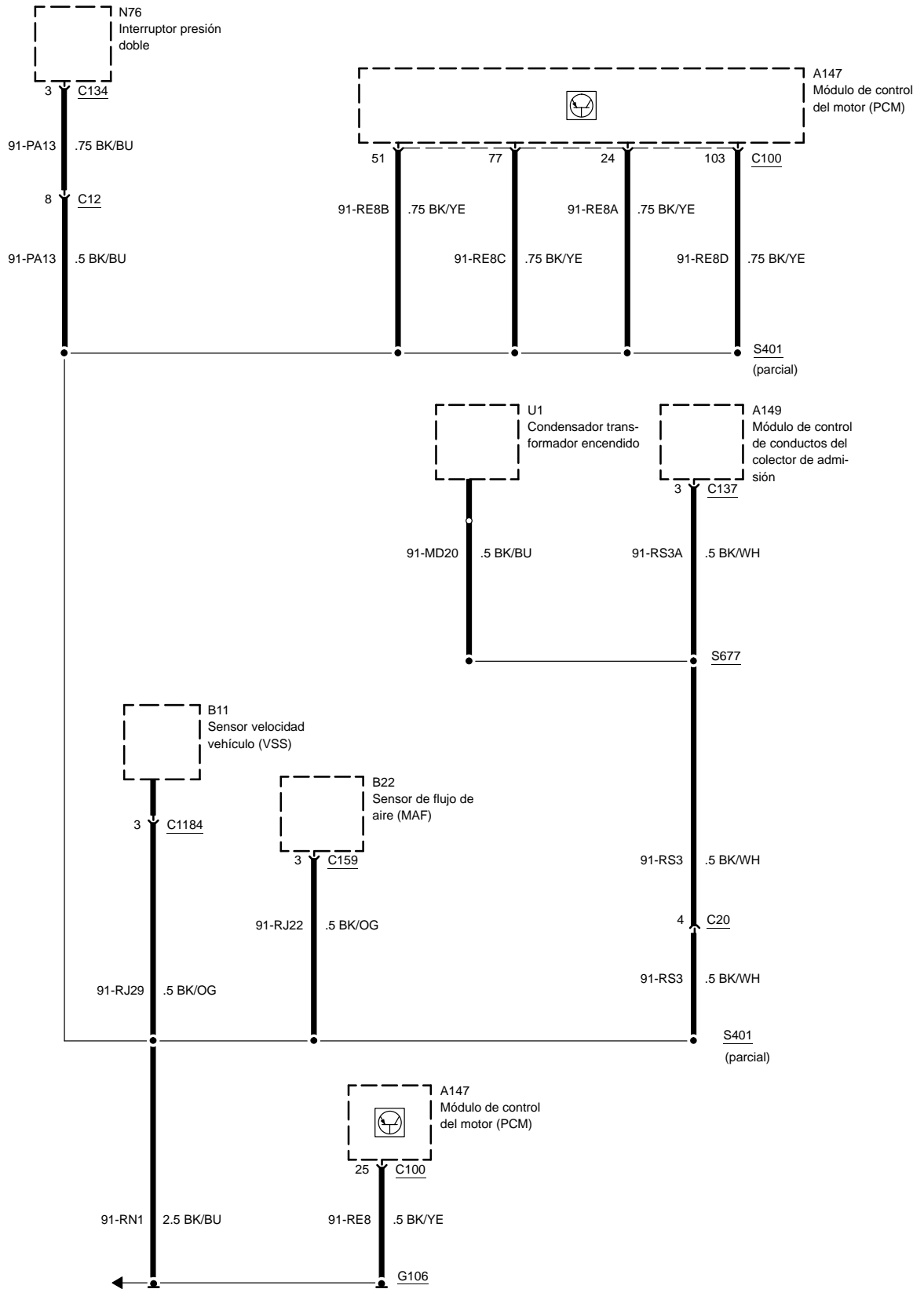
G105



G106, 1,8 l y 2,0 l

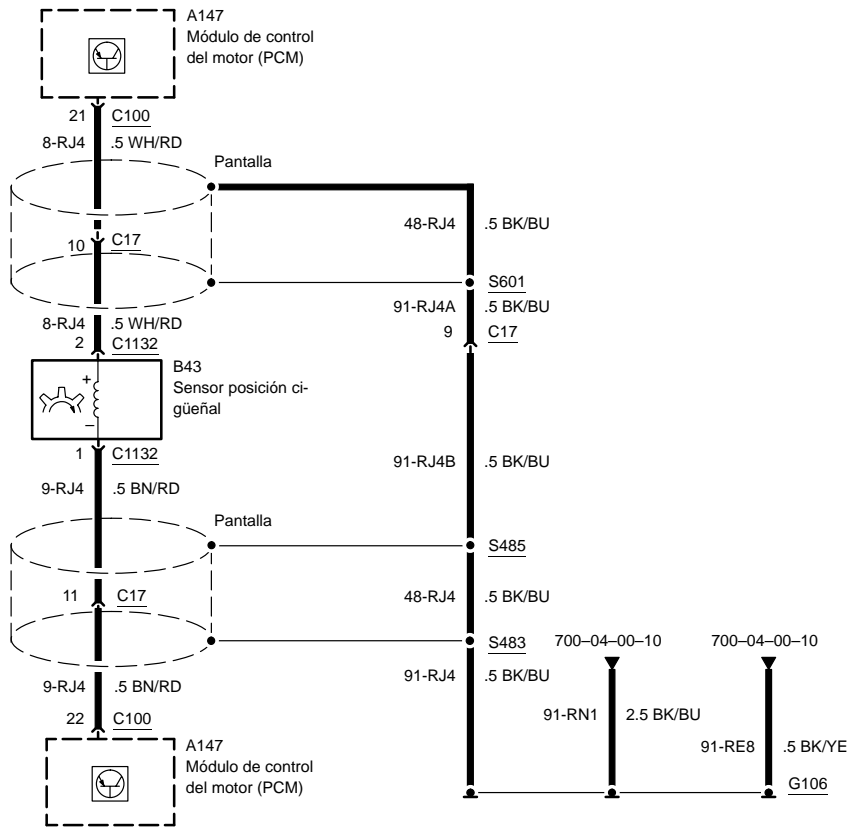


G106, 2,5 I

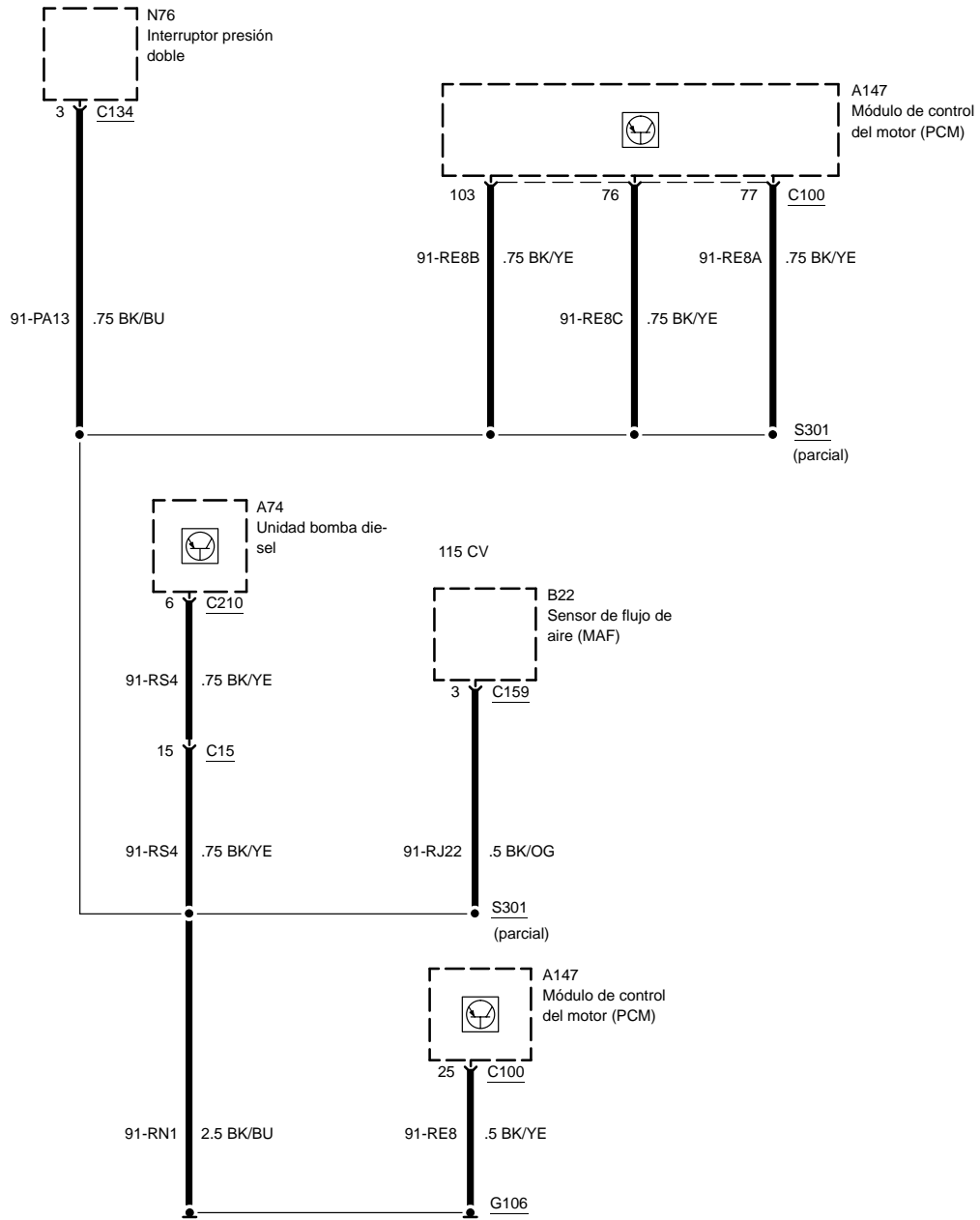


G106, 2,5 l

-11

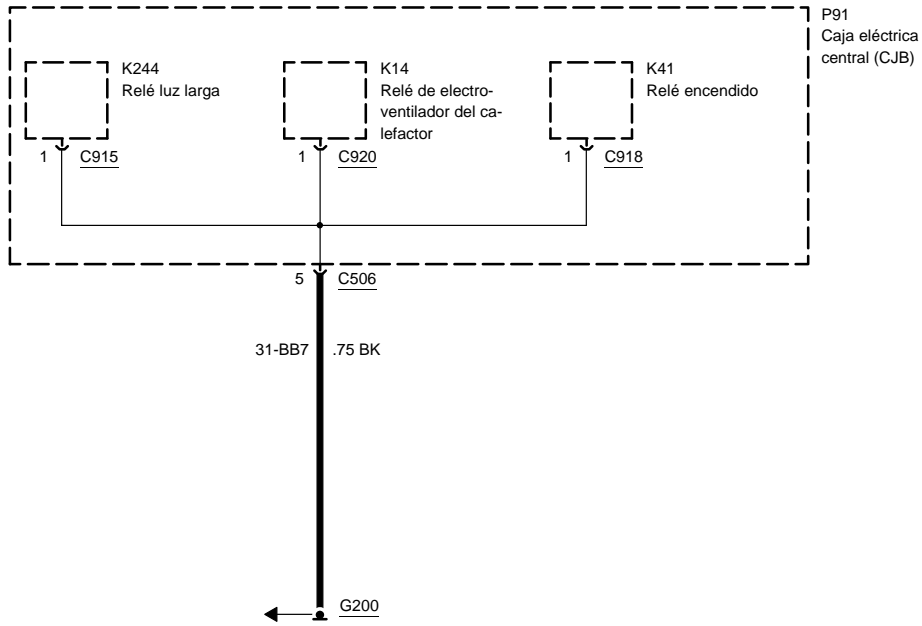


G106, Diesel 2,0 I



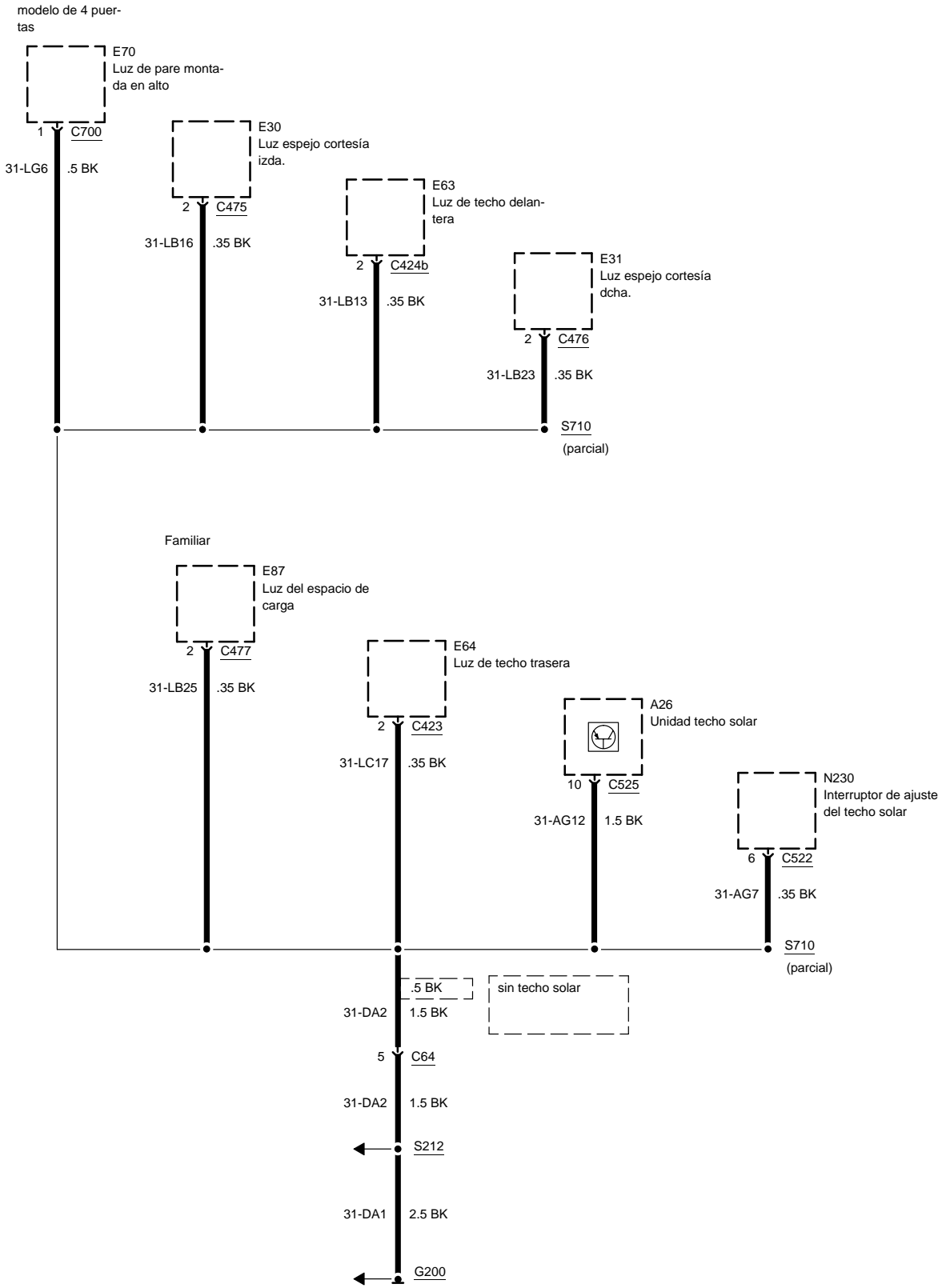
G200

-13



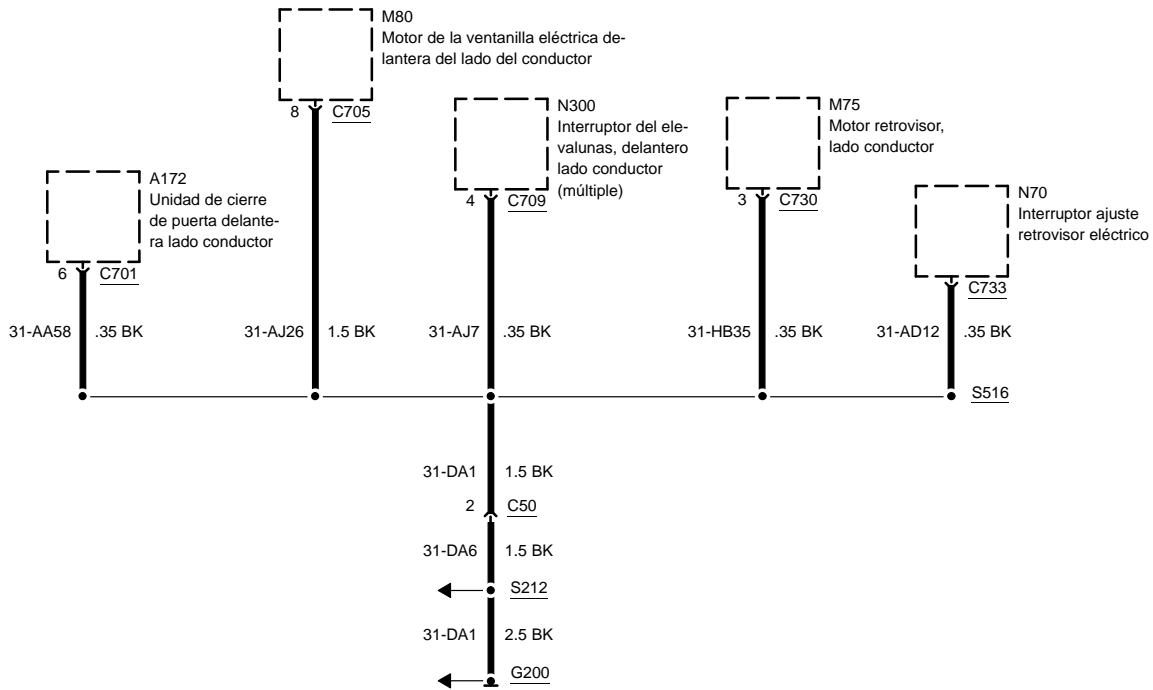


G200



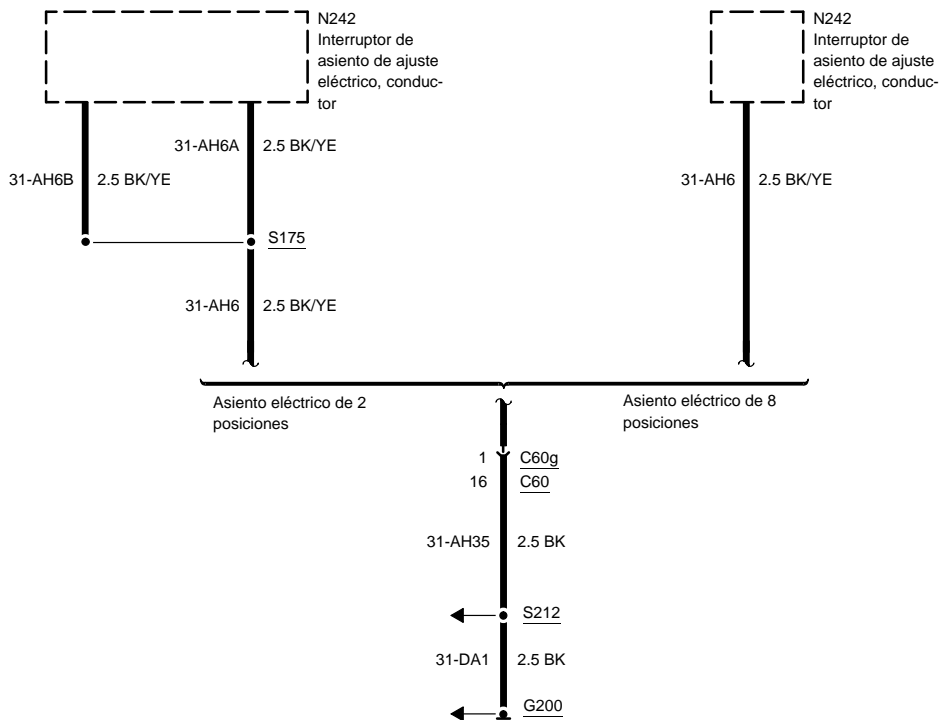
G200, LHD

-15



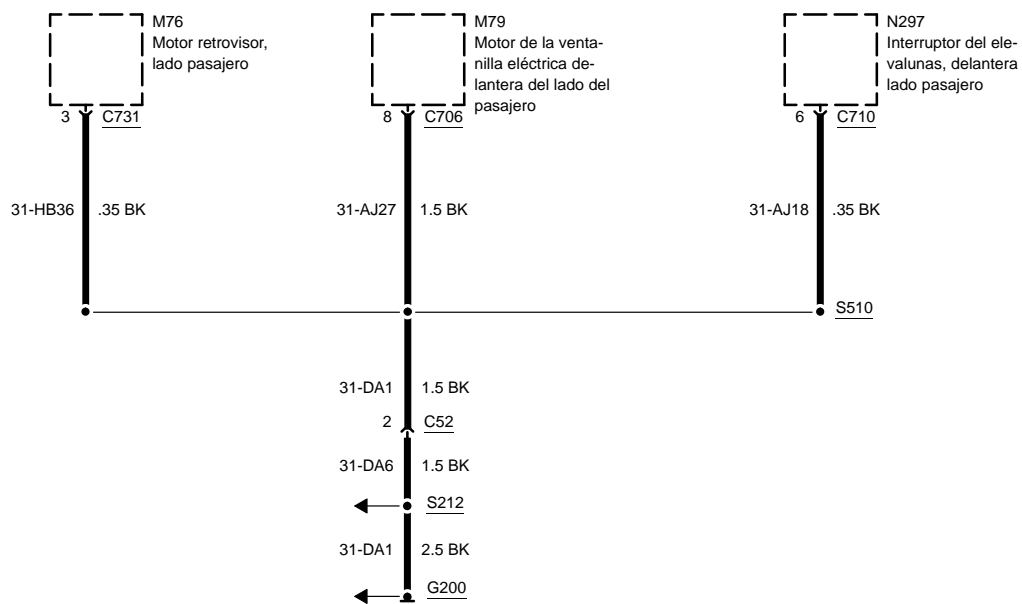
G200, LHD

-16

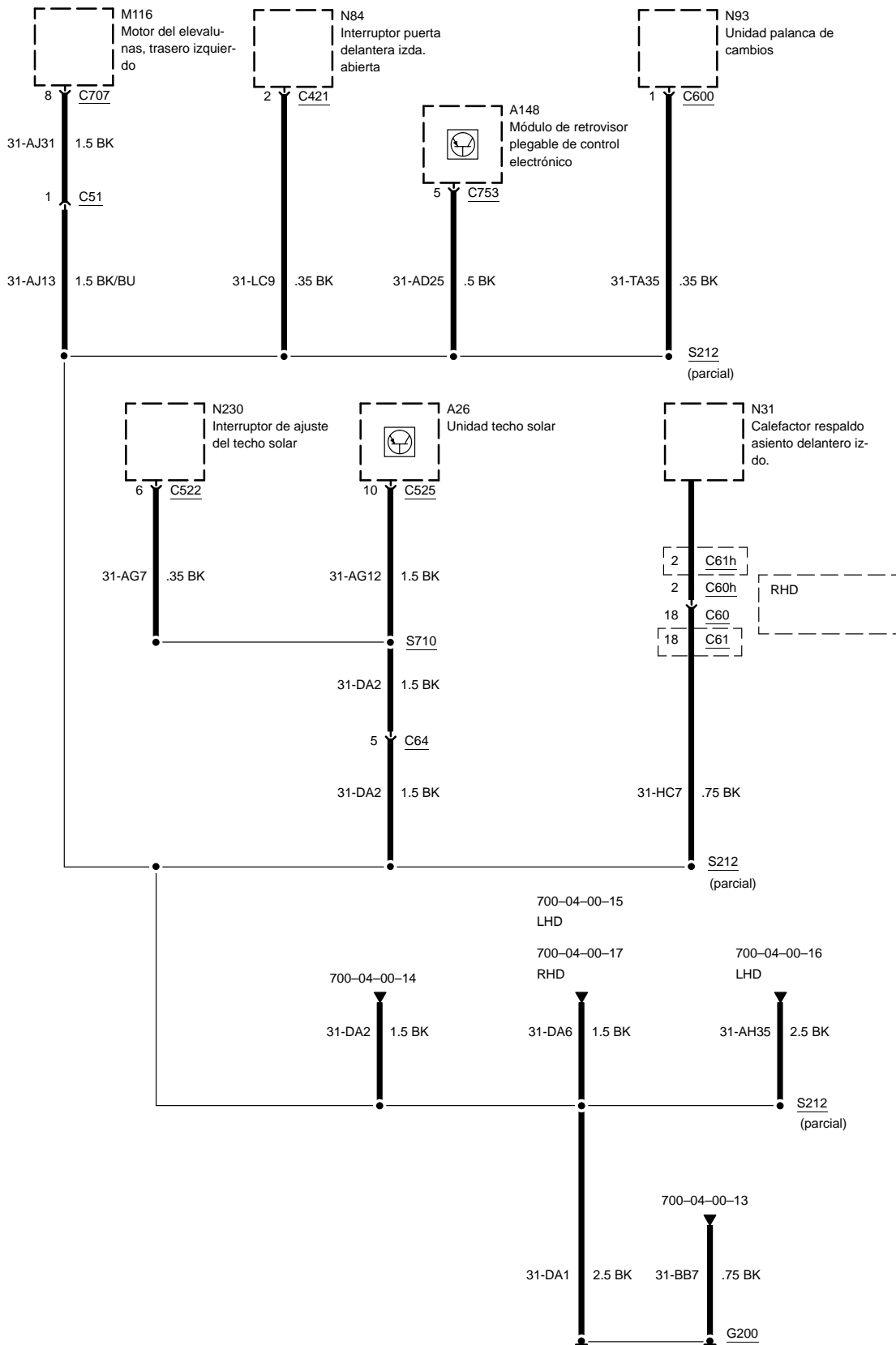


## G200, RHD

-17

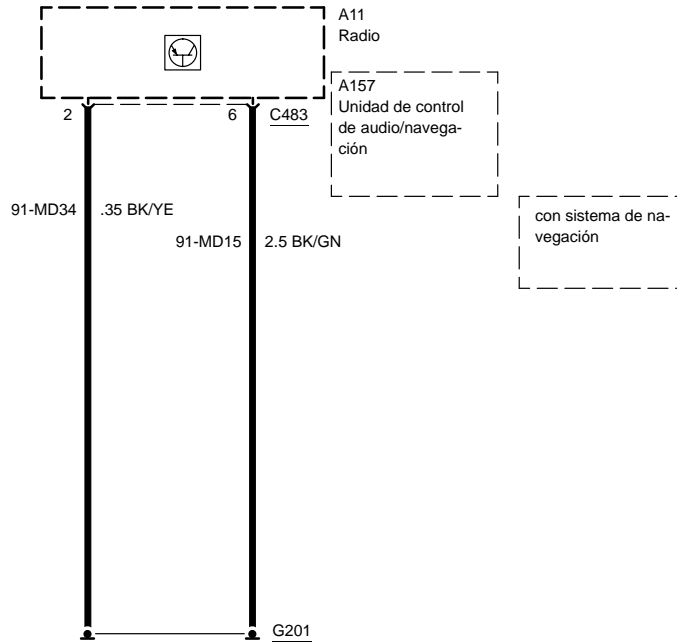


G200



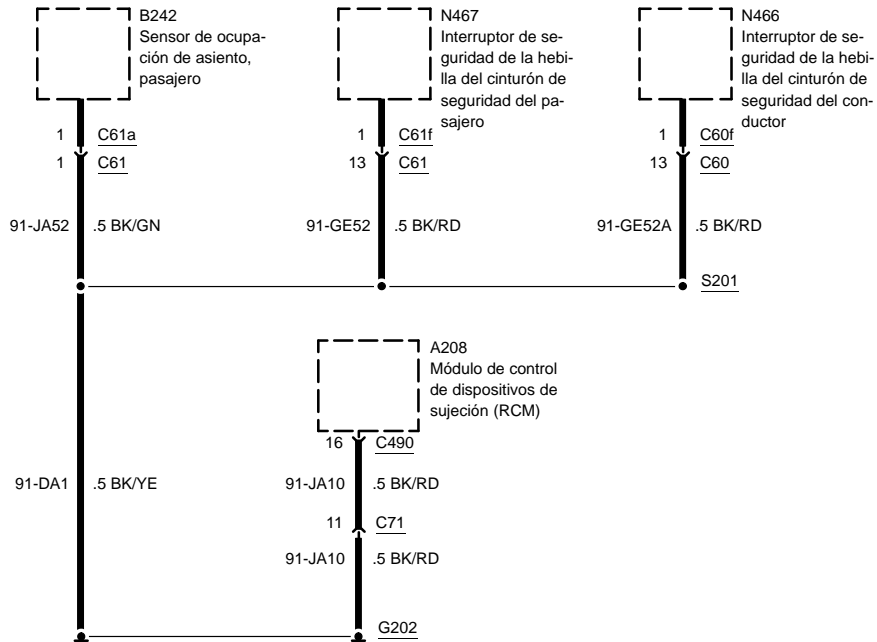
G201

-19



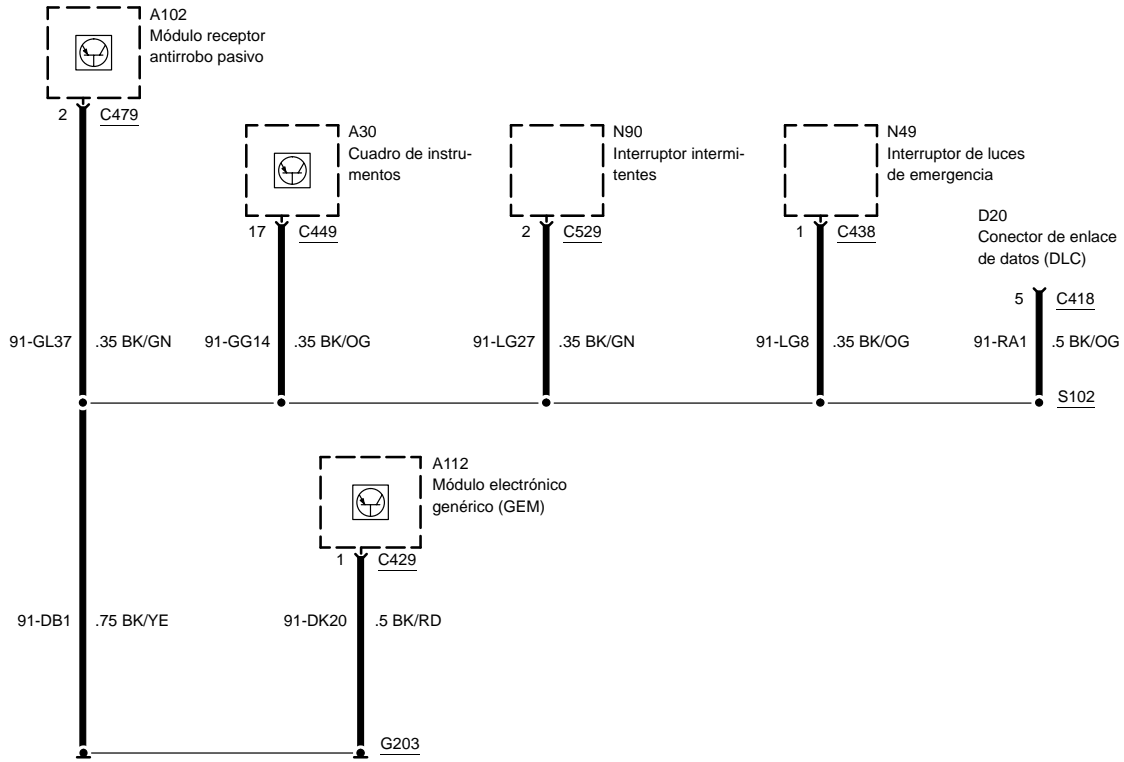
G202

-20

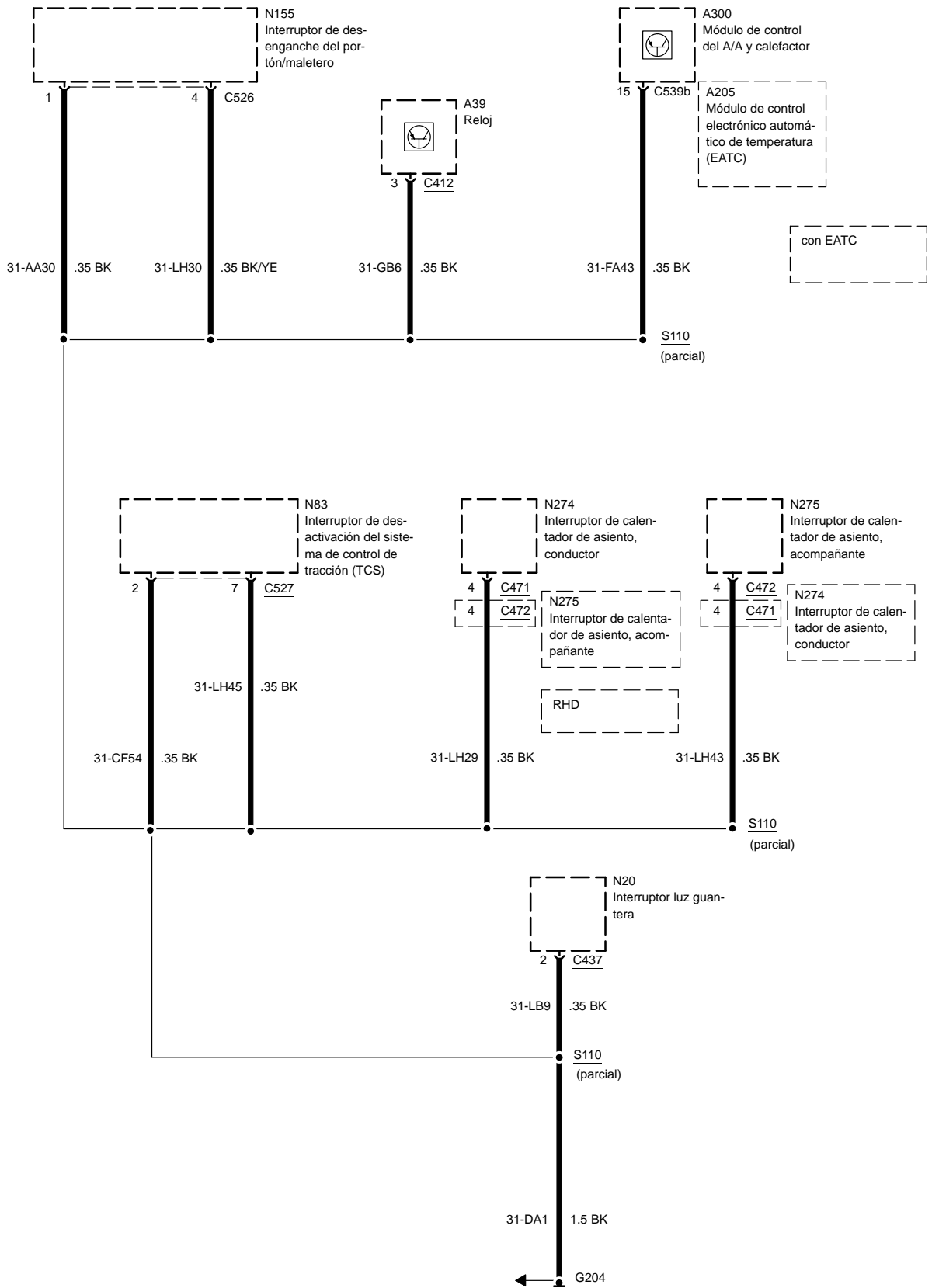


G203

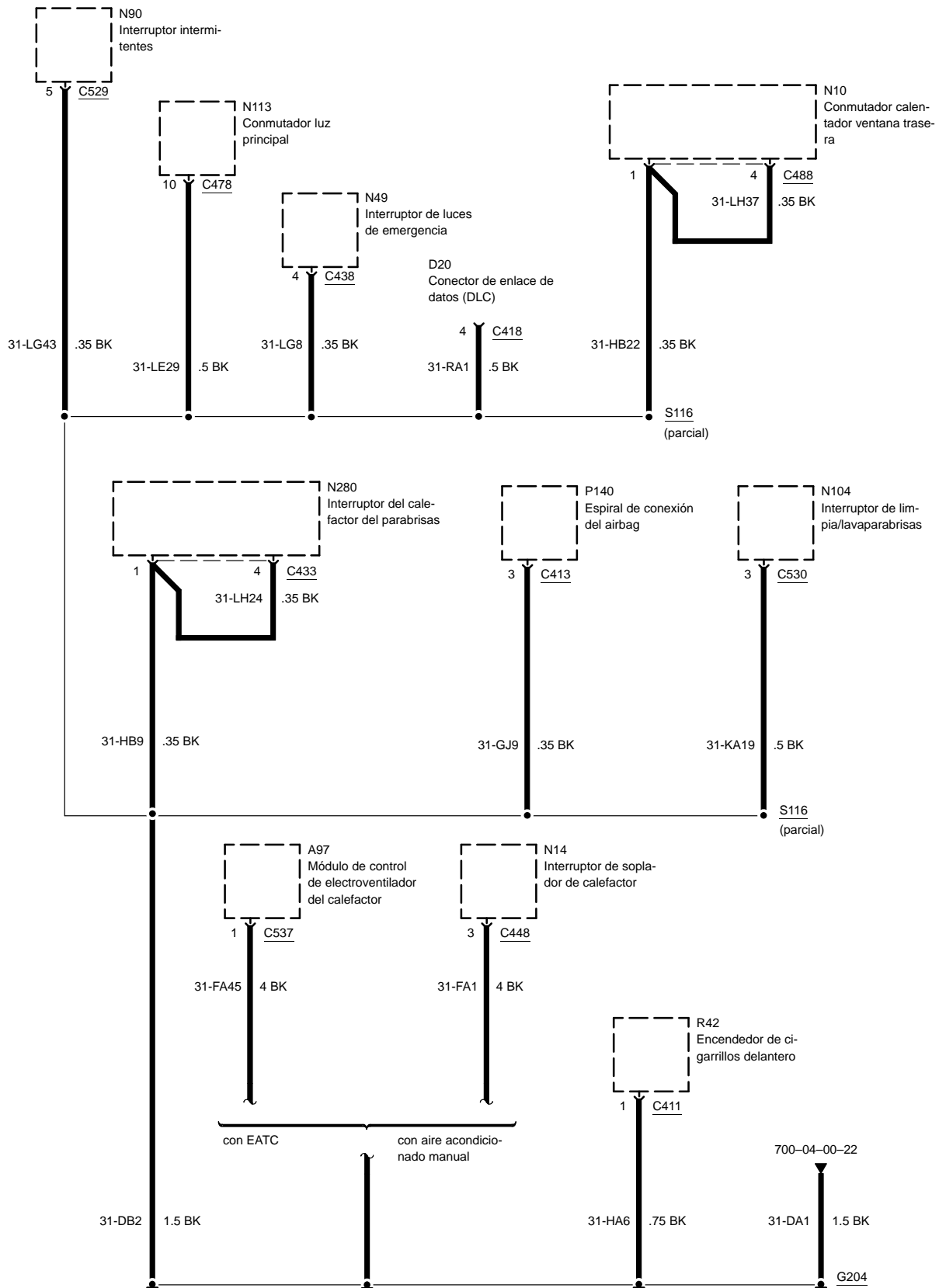
-21



G204



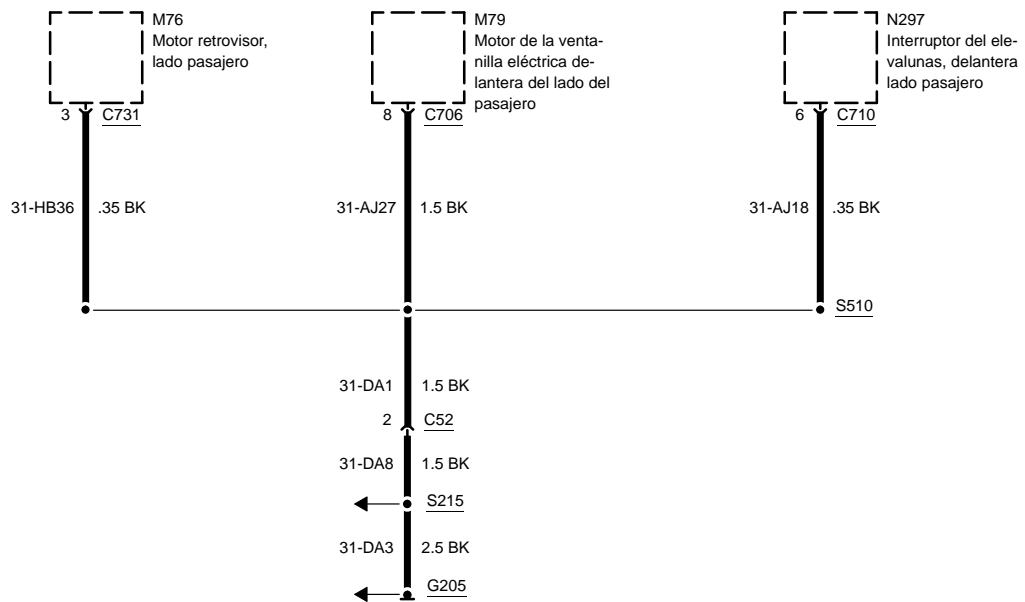
G204





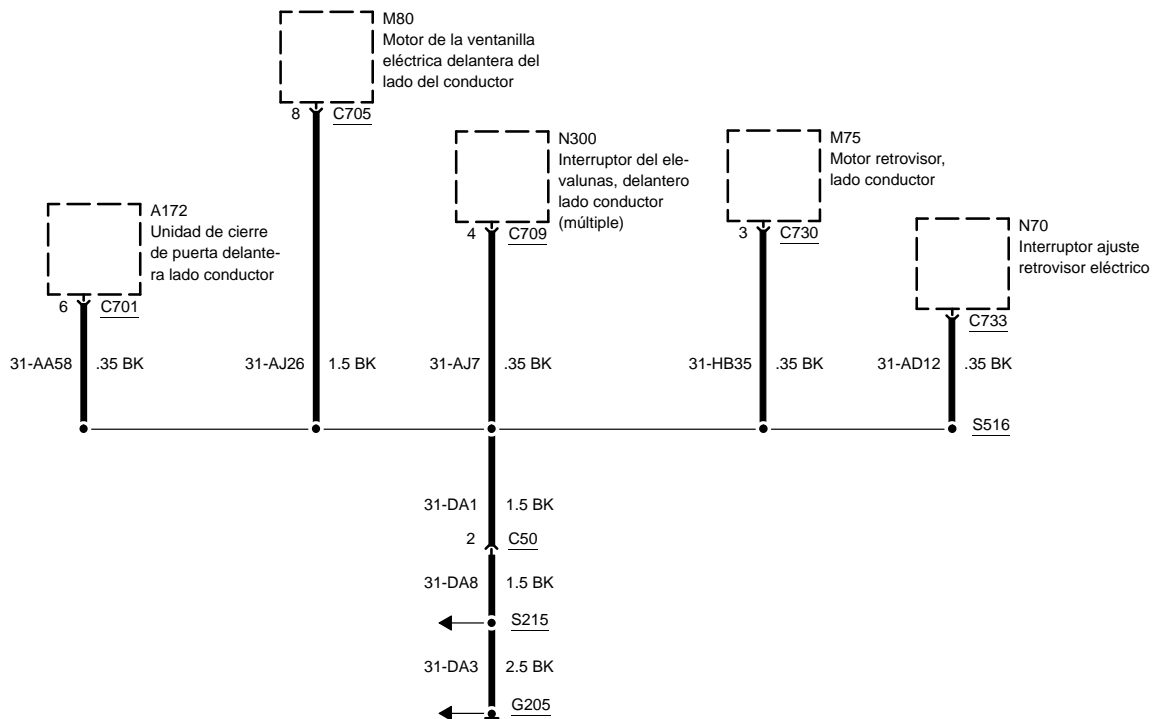
G205, LHD

-24



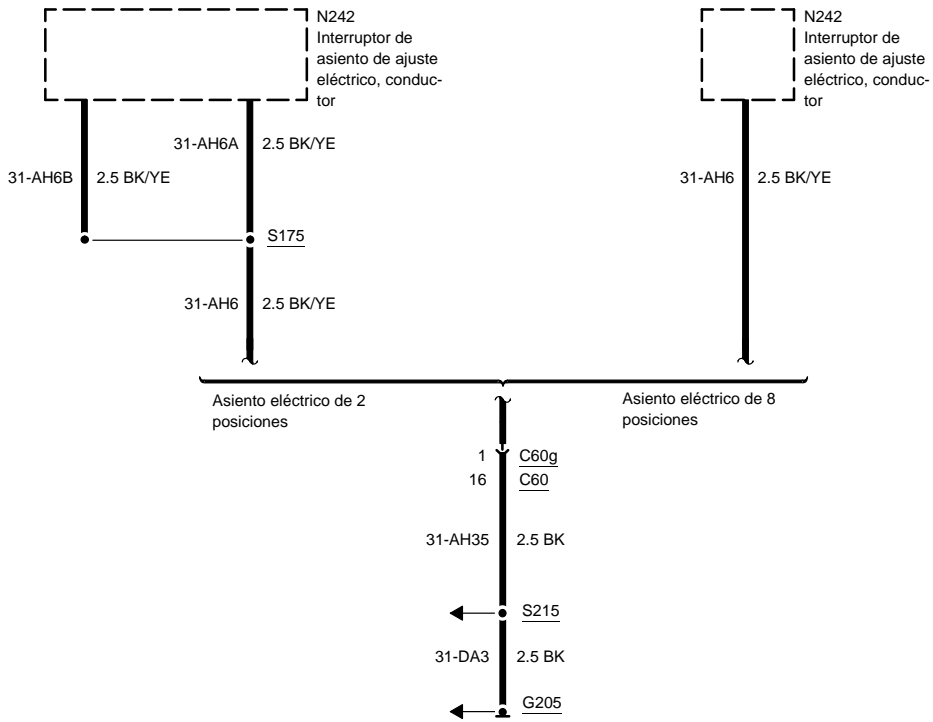
G205, RHD

-25

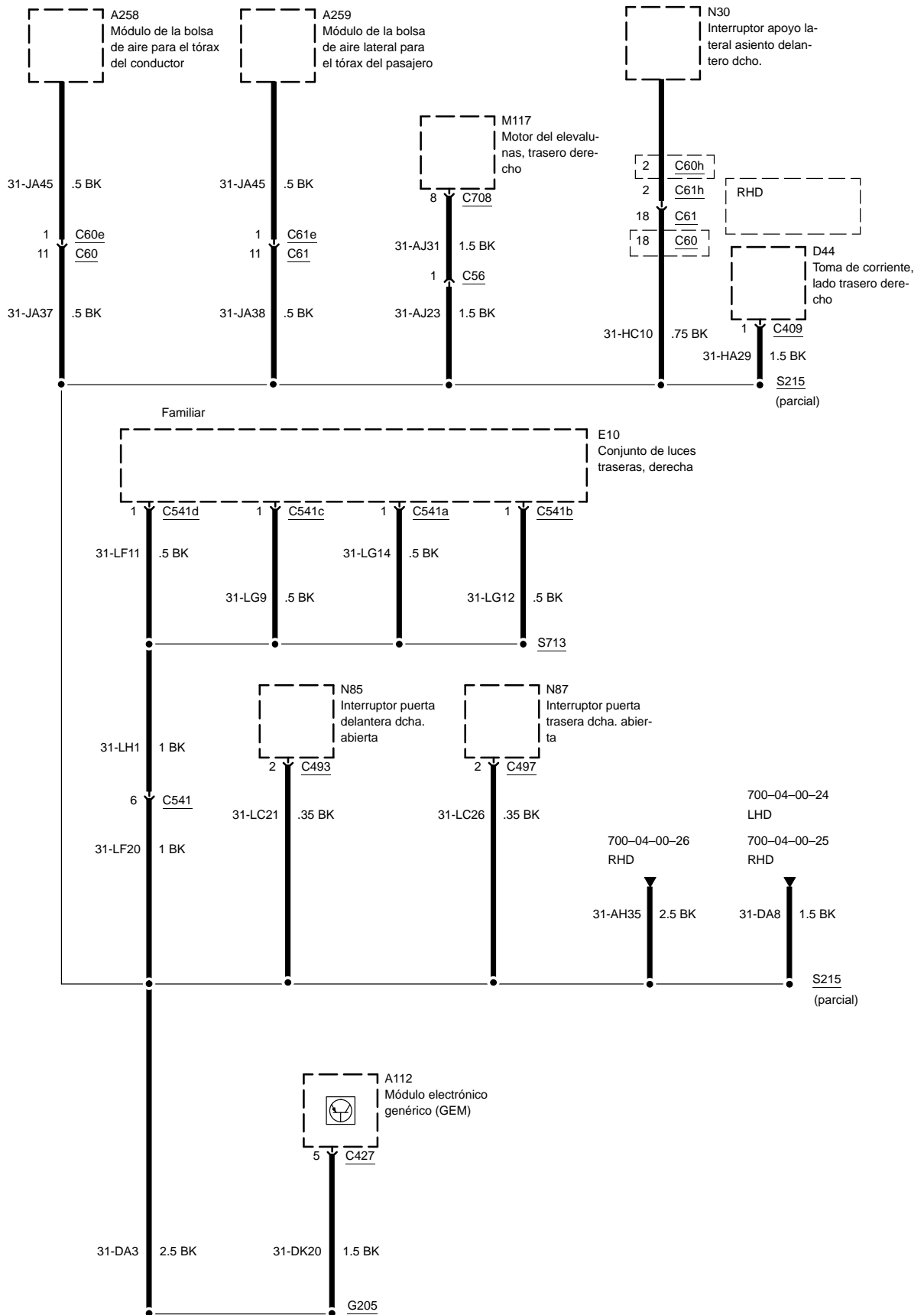


G205, RHD

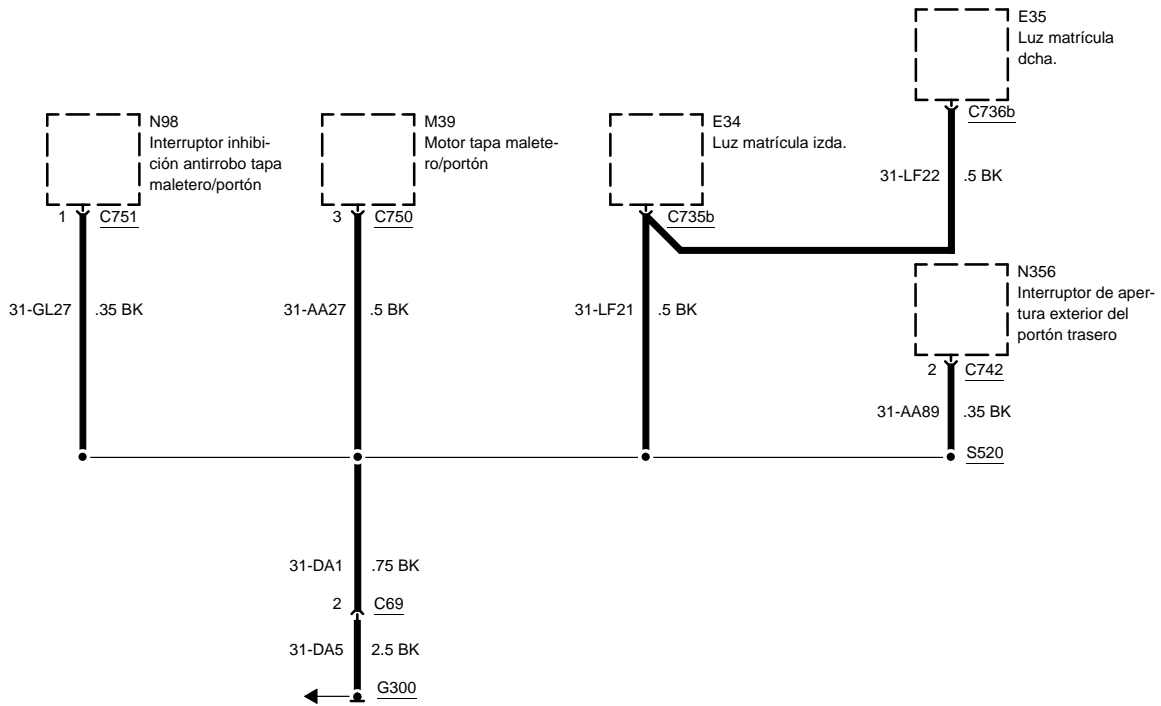
-26



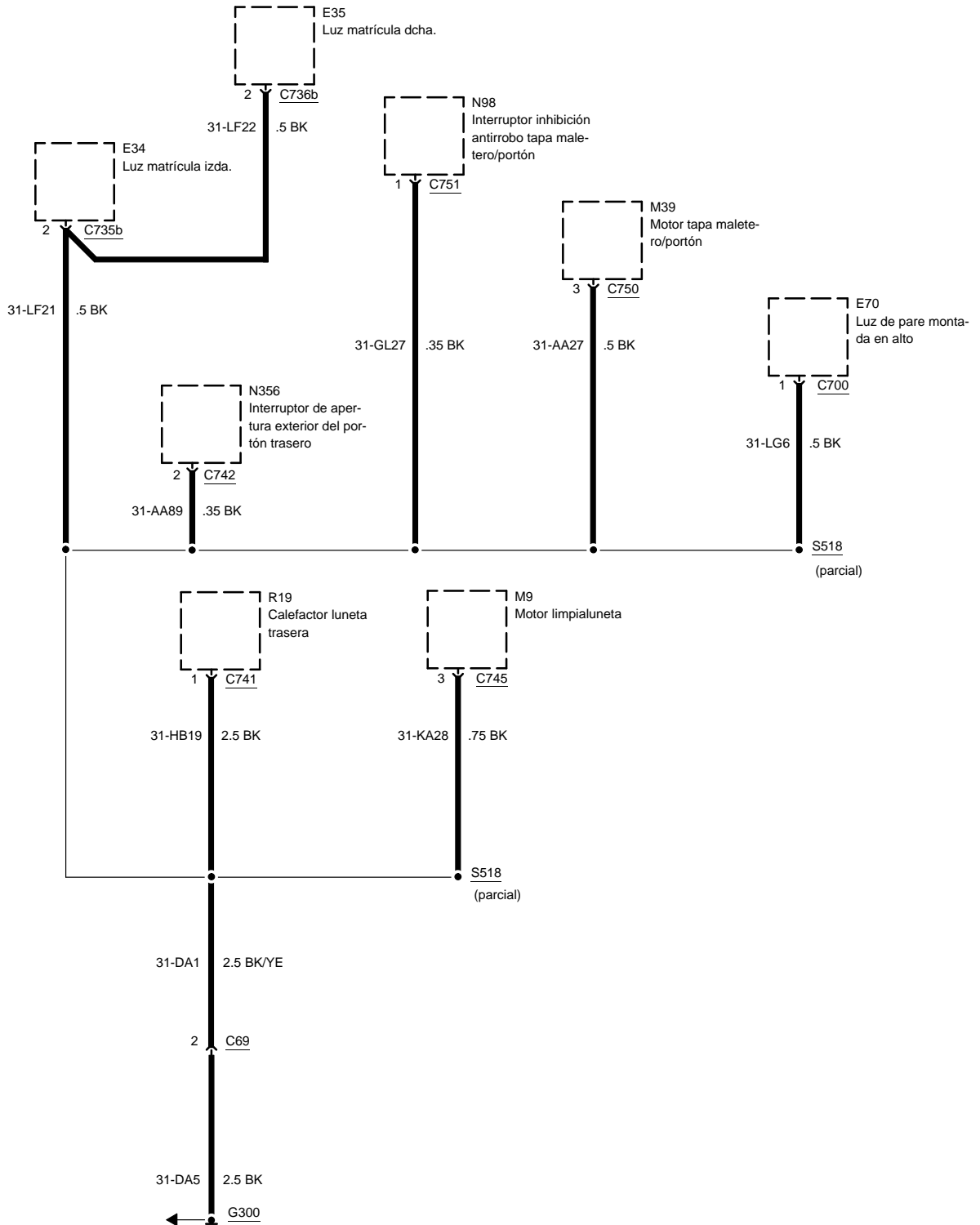
G205



G300, modelo de 4 puertas

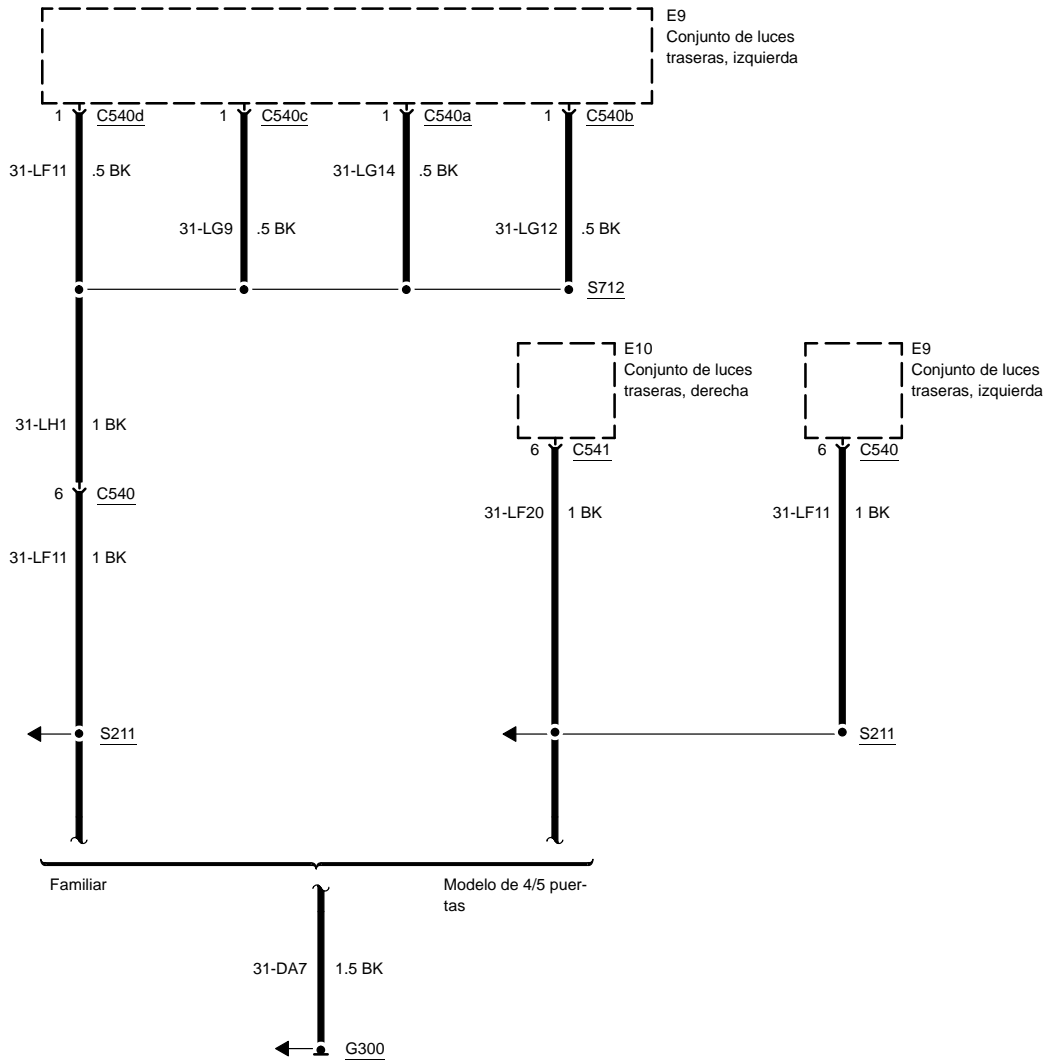


### G300, modelo de 5 puertas/familiar

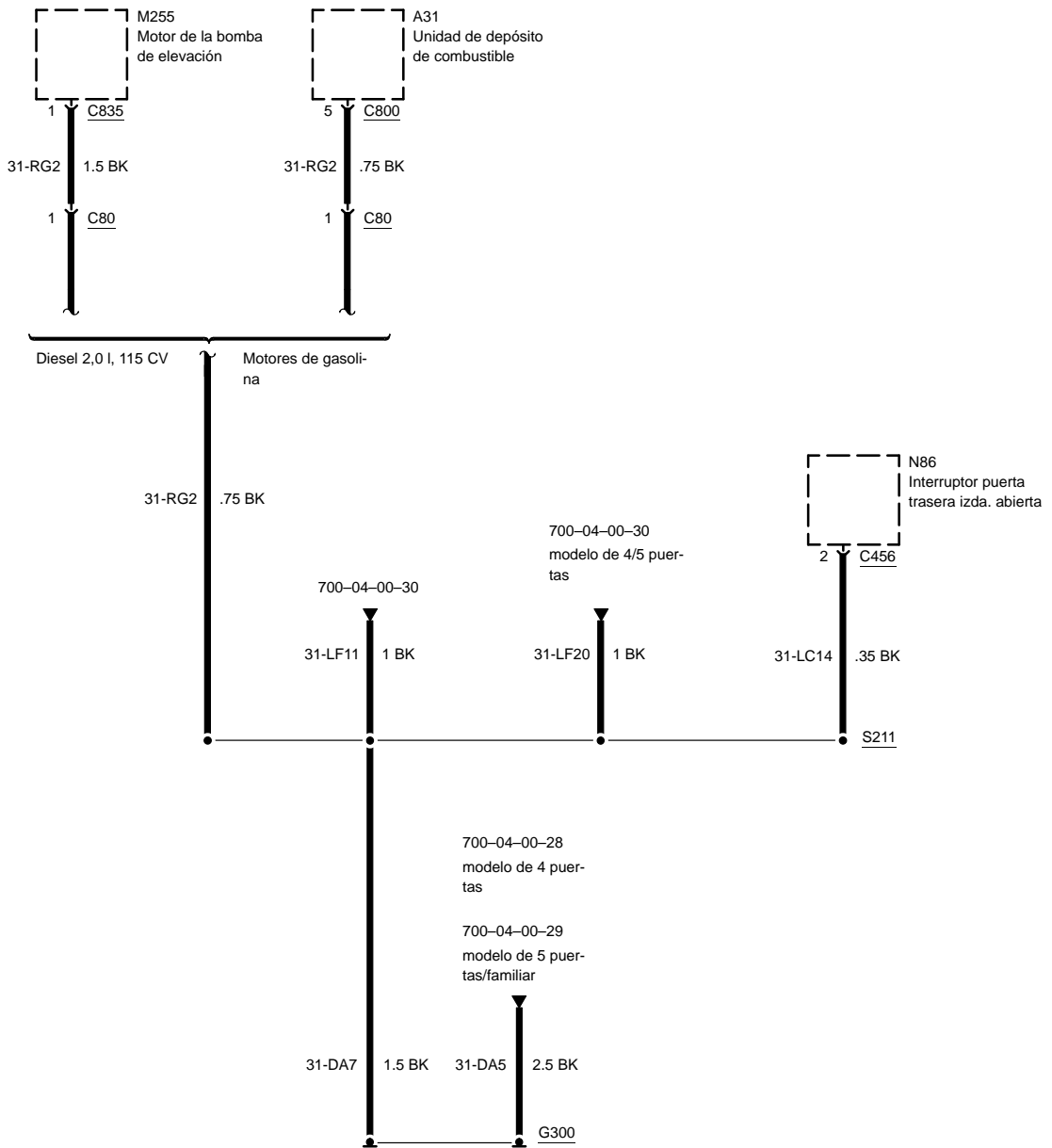


G300

-30

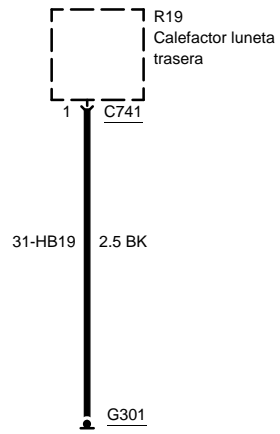


G300



G301, modelo de 4 puertas

-32







<b>Componentes</b>		<b>Sección 700-06-00</b>
<b>Ubicación</b>		<b>Página/coordenadas</b>
A7	Módulo de control ABS recinto motor, inferior, lado izdo., trasero .....	3 – D 3
A7	Módulo de control ABS recinto motor, inferior, lado izdo., trasero .....	5 – C 1
A11	Radio tablero instrumentos, consola central .....	18 – D 3
A11	Radio tablero instrumentos, consola central .....	20 – C 2
A26	Unidad techo solar techo, delantero, centro .....	15 – C 2
A26	Unidad techo solar techo, delantero, centro .....	16 – C 2
A26	Unidad techo solar techo, delantero, centro .....	17 – C 2
A27	Módulo control velocidad recinto motor, trasero, lado izdo. ....	3 – B 1
A30	Cuadro de instrumentos tablero instrumentos, lado del conductor .....	18 – E 5
A30	Cuadro de instrumentos tablero instrumentos, lado del conductor .....	20 – C 5
A31	Unidad de depósito de combustible bajos del vehículo, sobre depósito combustible .....	31 – B 4
A39	Reloj tablero instrumentos, centro .....	18 – E 5
A39	Reloj tablero instrumentos, centro .....	20 – D 5
A40	Unidad de transmisión caja cambios .....	49 – E 3
A40	Unidad de transmisión caja cambios	
A42	Unidad airbag conductor en volante dirección	
A43	Unidad airbag acompañante tablero instrumentos, en guantera .....	18 – D 5
A43	Unidad airbag acompañante tablero instrumentos, en guantera .....	20 – E 4
A74	Unidad bomba diesel motor .....	53 – A 4
A97	Módulo de control de electroventilador del calefactor detrás tablero instrumentos, centro	
A102	Módulo receptor antirrobo pasivo en columna dirección .....	30 – E 3
A112	Módulo electrónico genérico (GEM) montante A izdo.	
A147	Módulo de control del motor (PCM) en mamparo transversal, lado izdo. ....	4 – D 5

Componentes		Sección 700-06-00
	Ubicación	Página/coordenadas
A147	Módulo de control del motor (PCM) en mamparo transversal, lado izdo.	
A148	Módulo de retrovisor plegable de control electrónico montante A dcho., centro	13 – B 3
A149	Módulo de control de conductos del colector de admisión motor	51 – A 5
A151	Antena techo	
A157	Unidad de control de audio/navegación tablero instrumentos, consola central	18 – D 2
A157	Unidad de control de audio/navegación tablero instrumentos, consola central	20 – C 2
A164	Micrófono tablero instrumentos, lado del conductor	
A172	Unidad de cierre de puerta delantera lado conductor en parte inferior de puerta delantera izda.	31 – E 3
A173	Unidad de cierre de puerta delantera lado acompañante en puerta acompañante	31 – E 2
A205	Módulo de control electrónico automático de temperatura (EATC) detrás tablero instrumentos, centro	18 – B 1
A205	Módulo de control electrónico automático de temperatura (EATC) detrás tablero instrumentos, centro	
A208	Módulo de control de dispositivos de sujeción (RCM) consola central	33 – C 5
A225	Pretensor del retractor del cinturón de seguridad del conductor asiento conductor, lado dcho., inferior	
A226	Pretensor del retractor del cinturón de seguridad del pasajero asiento acompañante, lado izdo., inferior	
A242	Módulo de la bolsa de aire lateral para el conductor en montante C dcho., volante a la derecha	36 – A 4
A242	Módulo de la bolsa de aire lateral para el conductor en montante C izdo., volante a la izquierda	37 – E 5
A242	Módulo de la bolsa de aire lateral para el conductor en montante C dcho., volante a la derecha	38 – A 5
A242	Módulo de la bolsa de aire lateral para el conductor en montante C izdo., volante a la izquierda	39 – F 5
A242	Módulo de la bolsa de aire lateral para el conductor en montante C dcho., volante a la derecha	40 – B 5
A242	Módulo de la bolsa de aire lateral para el conductor en montante C izdo., volante a la izquierda	41 – E 5
A245	Módulo de la bolsa de aire lateral para el pasajero en montante C dcho., volante a la izquierda	36 – A 4
A245	Módulo de la bolsa de aire lateral para el pasajero en montante C izdo., volante a la derecha	37 – E 4
A245	Módulo de la bolsa de aire lateral para el pasajero en montante C dcho., volante a la izquierda	38 – A 4

Componentes		Sección 700-06-00
Ubicación		Página/coordenadas
A245	Módulo de la bolsa de aire lateral para el pasajero en montante C izdo., volante a la derecha . . . . .	39 – F 4
A245	Módulo de la bolsa de aire lateral para el pasajero en montante C dcho., volante a la izquierda . . . . .	40 – B 4
A245	Módulo de la bolsa de aire lateral para el pasajero en montante C izdo., volante a la derecha . . . . .	41 – E 4
A258	Módulo de la bolsa de aire para el tórax del conductor asiento conductor	
A259	Módulo de la bolsa de aire lateral para el tórax del pasajero asiento acompañante	
A260	Antena, triplex en portón, superior, centro	
A275	Unidad de cierre de la puerta, trasera izquierda en puerta trasera izda. . . . .	32 – E 3
A276	Unidad de cierre de la puerta, trasera derecha en puerta trasera dcha. . . . .	32 – E 3
A300	Módulo de control del A/A y calefactor detrás tablero instrumentos, centro . . . . .	12 – E 2
B8	Sensor (TPS) posicionamiento mariposa motor . . . . .	48 – C 5
B8	Sensor (TPS) posicionamiento mariposa motor . . . . .	49 – A 3
B8	Sensor (TPS) posicionamiento mariposa motor . . . . .	51 – D 5
B10	Sensor (ECT) temperatura refrigerante motor motor . . . . .	50 – B 4
B10	Sensor (ECT) temperatura refrigerante motor motor	
B11	Sensor velocidad vehículo (VSS) motor . . . . .	50 – A 2
B11	Sensor velocidad vehículo (VSS) motor . . . . .	52 – C 1
B11	Sensor velocidad vehículo (VSS) motor	
B14	Sensor velocidad rueda delantera dcha. cubo rueda, delantero, lado dcho. . . . .	6 – F 2
B15	Sensor velocidad rueda delantera izda. cubo rueda, delantero, lado izdo. . . . .	6 – F 2
B16	Sensor rueda trasera derecha cubo rueda, trasero, lado dcho. . . . .	34 – F 5
B17	Sensor rueda trasera izquierda cubo rueda, trasero, lado izdo. . . . .	35 – A 1
B22	Sensor de flujo de aire (MAF) en sistema admisión . . . . .	48 – B 2
B22	Sensor de flujo de aire (MAF) en sistema admisión . . . . .	49 – B 2

<b>Componentes</b>		<b>Sección 700-06-00</b>
<b>Ubicación</b>		<b>Página/coordenadas</b>
B22	Sensor de flujo de aire (MAF) en sistema admisión .....	5 – D 5
B22	Sensor de flujo de aire (MAF) en sistema admisión .....	52 – B 5
B36	Sensor posición dirección en columna dirección	
B40	Sensor EPT transductor presión escape motor .....	52 – A 4
B41	Sensor de posición del árbol de levas motor, 1,8 l y 2,0 l .....	50 – C 5
B41	Sensor de posición del árbol de levas motor, 2,5 l .....	52 – F 3
B43	Sensor posición cigüeñal motor, 1,8 l y 2,0 l .....	50 – D 1
B43	Sensor posición cigüeñal motor, 2,5 l .....	52 – E 1
B44	Sensor velocidad turbina caja cambio caja cambios .....	49 – E 3
B45	Sensor de detonación motor .....	50 – E 3
B45	Sensor de detonación motor	
B47	Sensor calentado de oxígeno (HO2S) precatizador, izq. en sistema escape .....	51 – A 2
B48	Sensor calentado de oxígeno (HO2S) precatizador, der. en sistema escape .....	50 – A 1
B48	Sensor calentado de oxígeno (HO2S) precatizador, der. en sistema escape .....	52 – A 3
B49	Sensor de posición de la válvula de EGR motor .....	54 – A 4
B66	Sensor de temperatura interior, lado izquierdo tablero instrumentos, consola central, lado izdo. ....	18 – F 5
B66	Sensor de temperatura interior, lado izquierdo tablero instrumentos, consola central, lado izdo.	
B70	Sensor presión barométrica absoluta (BAP) detrás tablero instrumentos, lado izdo. ....	19 – A 4
B70	Sensor presión barométrica absoluta (BAP) detrás tablero instrumentos, lado izdo. ....	20 – A 4
B72	Sensor carga solar detrás tablero instrumentos, centro .....	19 – D 5
B72	Sensor carga solar detrás tablero instrumentos, centro .....	20 – C 5
B88	Sensor calentado de oxígeno (HO2S) post-catalizador, der. motor .....	50 – A 3
B88	Sensor calentado de oxígeno (HO2S) post-catalizador, der. motor .....	52 – A 2

Componentes		Sección 700-06-00
Ubicación		Página/coordenadas
B118	Sensor del airbag lateral, lado derecho montante B dcho., inferior . . . . .	34 – B 3
B119	Sensor del airbag lateral, lado izquierdo montante B izdo., inferior . . . . .	35 – E 3
B120	Sensor de posición de la caja de cambios caja cambios . . . . .	49 – D 1
B120	Sensor de posición de la caja de cambios caja cambios	
B129	Sensor de posición del pedal del acelerador tablero instrumentos, lado del conductor	
B135	Sensor de temperatura de la culata culata	
B139	Sensor de velocidad de guiñada detrás tablero instrumentos, consola central, inferior . . . . .	18 – D 2
B139	Sensor de velocidad de guiñada detrás tablero instrumentos, consola central, inferior . . . . .	20 – D 1
B140	Sensor de presión de freno primario recinto motor, inferior, lado izdo., trasero . . . . .	3 – C 2
B140	Sensor de presión de freno primario recinto motor, inferior, lado izdo., trasero . . . . .	5 – C 2
B142	Sensor de temperatura/presión absoluta en el colector recinto motor, trasero, lado izdo. . . . .	5 – D 2
B203	Sensor de temperatura ambiente del aire recinto motor, delantero, lado dcho.	
B213	Sensor de temperatura de aire de admisión (IAT) detrás rejilla radiador, inferior . . . . .	9 – C 1
B229	Sensor de choque frontal recinto motor, delantero, lado dcho.	
B240	Sensor de temperatura de culata de cilindros culata . . . . .	54 – C 5
B242	Sensor de ocupación de asiento, pasajero bajo asiento acompañante	
B243	Sensor de posición de asiento, conductor bajo asiento conductor	
B244	Sensor de nivelación de faros delanteros, posterior bajos del vehículo, puente trasero, lado izdo., trasero . . . . .	43 – D 4
B244	Sensor de nivelación de faros delanteros, posterior bajos del vehículo, puente trasero, lado izdo., trasero . . . . .	44 – C 4
B245	Sensor de nivelación de faros delanteros, frente paso de rueda, delantero, lado izdo.	
B246	Sensor de temperatura de descarga, suelo detrás tablero instrumentos, centro	
B248	Termostato electrónico motor . . . . .	48 – A 3
B248	Termostato electrónico motor . . . . .	49 – A 3

<b>Componentes</b>	<b>Ubicación</b>	<b>Sección 700-06-00</b>	<b>Página/coordenadas</b>
B249	Sensor de la válvula del desactivador de la lumbrera de admisión motor		
B251	Sensor de rpm del motor motor		53 – F 3
B251	Sensor de rpm del motor motor		54 – A 2
D20	Conector de enlace de datos (DLC) tablero instrumentos (volante a la izq.), lado izdo.		18 – F 3
D20	Conector de enlace de datos (DLC) tablero instrumentos (volante a la derecha), lado dcho.		20 – B 2
D44	Toma de corriente, lado trasero derecho detrás revestimiento espacio carga, lado dcho.		40 – B 3
E1	Faro izquierdo delante de vehículo (exterior), lado izdo.		3 – E 5
E1	Faro izquierdo delante de vehículo (exterior), lado izdo.		5 – F 4
E3	Luz indicadora intermitente izda. delante de vehículo (exterior), lado izdo.		
E7	Faro derecho delante de vehículo (exterior), lado dcho.		2 – A 4
E7	Faro derecho delante de vehículo (exterior), lado dcho.		4 – A 4
E8	Luz indicadora intermitente dcha. delante de vehículo (exterior), lado dcho.		
E9	Conjunto de luces traseras, izquierda trasera vehículo, lado izdo.		37 – B 5
E9	Conjunto de luces traseras, izquierda trasera vehículo, lado izdo.		39 – B 5
E9	Conjunto de luces traseras, izquierda trasera vehículo, lado izdo.		41 – A 4
E10	Conjunto de luces traseras, derecha trasera vehículo, lado dcho.		36 – E 4
E10	Conjunto de luces traseras, derecha trasera vehículo, lado dcho.		38 – E 4
E10	Conjunto de luces traseras, derecha trasera vehículo, lado dcho.		40 – E 4
E28	Lámpara de la guantera en guantera		19 – B 3
E28	Lámpara de la guantera en guantera		20 – C 2
E30	Luz espejo cortesía izda. debajo parasol izdo.		15 – D 3
E30	Luz espejo cortesía izda. debajo parasol izdo.		16 – D 3
E30	Luz espejo cortesía izda. debajo parasol izdo.		17 – D 3

Componentes		Sección 700-06-00
Ubicación		Página/coordenadas
E31	Luz espejo cortesía dcha. debajo parasol dcho. ....	15 – C 3
E31	Luz espejo cortesía dcha. debajo parasol dcho. ....	16 – B 3
E31	Luz espejo cortesía dcha. debajo parasol dcho. ....	17 – B 3
E34	Luz matrícula izda. Tapa maletero, centro, modelo de 4 puertas .....	45 – C 5
E34	Luz matrícula izda. en portón, modelo de 5 puertas .....	46 – C 3
E34	Luz matrícula izda. en portón trasero, familiar .....	47 – C 5
E35	Luz matrícula dcha. Tapa maletero, centro, modelo de 4 puertas .....	45 – A 2
E35	Luz matrícula dcha. en portón, modelo de 5 puertas .....	46 – A 1
E35	Luz matrícula dcha. en portón trasero, familiar .....	47 – B 5
E42	Faro antiniebla delantero dcho. paragolpes delantero, lado dcho. ....	2 – B 1
E42	Faro antiniebla delantero dcho. paragolpes delantero, lado dcho. ....	4 – B 2
E43	Faro antiniebla delantero izdo. paragolpes delantero, lado izdo. ....	3 – F 2
E43	Faro antiniebla delantero izdo. paragolpes delantero, lado izdo. ....	5 – F 2
E57	Luz compartimiento motor en maletero, lado izdo., modelo de 4 puertas .....	37 – C 5
E57	Luz compartimiento motor en maletero, lado izdo., modelo de 5 puertas	
E61	Luz espacio pies delantero izdo. en piso pies delantero izdo.	
E62	Luz espacio pies delantero dcho. en piso pies delantero dcho. ....	20 – F 4
E62	Luz espacio pies delantero dcho. en piso pies delantero dcho.	
E63	Luz de techo delantera techo, delantero, centro .....	15 – A 1
E63	Luz de techo delantera techo, delantero, centro .....	16 – A 1
E63	Luz de techo delantera techo, delantero, centro .....	17 – A 1
E64	Luz de techo trasera en panel techo, trasero .....	15 – E 5
E64	Luz de techo trasera en panel techo, trasero .....	16 – F 5



Componentes		Sección 700-06-00
	Ubicación	Página/coordenadas
E64	Luz de techo trasera en panel techo, trasero . . . . .	17 – C 5
E70	Luz de pare montada en alto techo, trasero, centro, modelo de 4 puertas . . . . .	15 – F 4
E70	Luz de pare montada en alto en portón, superior, modelo de 5 puertas . . . . .	15 – F 4
E70	Luz de pare montada en alto techo, trasero, centro, modelo de 4 puertas . . . . .	46 – D 4
E70	Luz de pare montada en alto en portón, superior, modelo de 5 puertas . . . . .	46 – D 4
E70	Luz de pare montada en alto en portón trasero, familiar . . . . .	46 – D 4
E70	Luz de pare montada en alto en portón trasero, familiar	
E70	Luz de pare montada en alto techo, trasero, centro, modelo de 4 puertas	
E70	Luz de pare montada en alto en portón, superior, modelo de 5 puertas	
E87	Luz del espacio de carga techo, trasero, familiar . . . . .	17 – F 5
E181	Faro de xenón, lado izdo. delante de vehículo (exterior), lado izdo. . . . .	3 – F 4
E181	Faro de xenón, lado izdo. delante de vehículo (exterior), lado izdo. . . . .	5 – F 3
E182	Faro de xenón, lado dcho. delante de vehículo (exterior), lado dcho. . . . .	2 – A 4
E182	Faro de xenón, lado dcho. delante de vehículo (exterior), lado dcho. . . . .	4 – A 4
E224	Indicador de desactivación de la bolsa de aire del pasajero tablero instrumentos, lado del conductor . . . . .	19 – E 5
E224	Indicador de desactivación de la bolsa de aire del pasajero tablero instrumentos, lado del conductor . . . . .	20 – E 5
H1	Bocina recinto motor, lado izdo., delantero . . . . .	3 – E 2
H1	Bocina recinto motor, lado izdo., delantero . . . . .	5 – E 2
H2	Bocina tono bajo recinto motor, lado izdo., delantero . . . . .	3 – E 2
H2	Bocina tono bajo recinto motor, lado izdo., delantero . . . . .	5 – E 1
H3	Bocina tono alto recinto motor, lado izdo., delantero . . . . .	3 – E 2
H3	Bocina tono alto recinto motor, lado izdo., delantero . . . . .	5 – E 1
H5	Bocina antirrobo en maletero, lado izdo., detrás revestimiento maletero, modelo de 4 puertas . . . . .	37 – E 4

<b>Componentes</b>		<b>Sección 700-06-00</b>
<b>Ubicación</b>		<b>Página/coordenadas</b>
H5	Bocina antirrobo detrás revestimiento espacio carga, trasero, lado izdo., modelo de 5 puertas/familiar . . . . .	39 – E 4
H5	Bocina antirrobo detrás revestimiento espacio carga, trasero, lado izdo., modelo de 5 puertas/familiar . . . . .	40 – E 4
K1	Relé de luneta trasera térmica bajo tablero instrumentos, lado izdo., en caja uniones central . . . . .	25 – B 5
K1	Relé de luneta trasera térmica bajo tablero instrumentos, lado izdo., en caja uniones central . . . . .	26 – C 5
K4	Relé de la bomba de combustible recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	22 – E 4
K14	Relé de electroventilador del calefactor bajo tablero instrumentos, lado izdo., en caja uniones central . . . . .	26 – D 5
K22	Relé motor arranque recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	22 – E 2
K32	Relé mariposa abierta (WOT) del A/C recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	22 – E 3
K33	Relé bocina recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	22 – F 5
K34	Relé limpiafaros montante A izdo., en la caja uniones central (CJB)	
K40	Relé temporizador parabrisas térmico recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	22 – F 4
K41	Relé encendido bajo tablero instrumentos, lado izdo., en caja uniones central . . . . .	25 – A 3
K41	Relé encendido bajo tablero instrumentos, lado izdo., en caja uniones central . . . . .	26 – B 2
K45	Relé ventilador refrigeración motor recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	22 – D 1
K46	Relé ventilador refrigeración motor alta velocidad recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	22 – C 1
K64	Relé del limpia luneta trasera bajo tablero instrumentos, lado izdo., en caja uniones central . . . . .	25 – A 4
K64	Relé del limpia luneta trasera bajo tablero instrumentos, lado izdo., en caja uniones central . . . . .	26 – B 3
K70	Relé pre-incandescencia diesel recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	22 – E 3
K115	Relé acumulación batería bajo tablero instrumentos, lado izdo., en caja uniones central . . . . .	26 – E 4
K162	Relé del limpiaparabrisas bajo tablero instrumentos, lado izdo., en caja uniones central . . . . .	25 – A 3
K162	Relé del limpiaparabrisas bajo tablero instrumentos, lado izdo., en caja uniones central . . . . .	26 – B 3
K163	Relé del módulo PCM recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	22 – B 3
K168	Relé 1 del calefactor eléctrico auxiliar de refrigerante recinto motor, trasero, lado izdo.	

<b>Componentes</b>		<b>Sección 700-06-00</b>
<b>Ubicación</b>		<b>Página/coordenadas</b>
K169	Relé 2 del calefactor eléctrico auxiliar de refrigerante recinto motor, trasero, lado izdo.	
K219	Relé de alimentación de la bomba de inyección (IPP) recinto motor, lado izdo., delantero . . . . .	5 – D 2
K243	Relé luz cruce recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	22 – E 5
K244	Relé luz larga bajo tablero instrumentos, lado izdo., en caja uniones central . . . . .	25 – A 5
K244	Relé luz larga bajo tablero instrumentos, lado izdo., en caja uniones central . . . . .	26 – B 4
K340	Relé de faros de xenón recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	22 – E 5
K341	Relé de la bomba de elevación recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	22 – E 4
M3	Motor soplador calefactor detrás tablero instrumentos, centro	
M8	Motor arranque motor . . . . .	51 – E 3
M8	Motor arranque motor	
M9	Motor limpiacristal en portón, modelo de 5 puertas . . . . .	46 – C 4
M9	Motor limpiacristal en portón trasero, familiar . . . . .	47 – E 4
M34	Motor techo solar techo, delantero, centro	
M37	Motor ventilador refrigeración motor recinto motor, delantero, centro . . . . .	7 – D 5
M37	Motor ventilador refrigeración motor recinto motor, delantero, centro . . . . .	8 – B 2
M37	Motor ventilador refrigeración motor recinto motor, delantero, centro . . . . .	9 – B 2
M38	Segundo motor ventilador refrigeración motor recinto motor, delantero, centro . . . . .	8 – D 1
M38	Segundo motor ventilador refrigeración motor recinto motor, delantero, centro . . . . .	9 – D 1
M39	Motor tapa maletero/portón en tapa maletero, modelo de 4 puertas . . . . .	45 – B 1
M39	Motor tapa maletero/portón en portón, modelo de 5 puertas . . . . .	46 – B 1
M39	Motor tapa maletero/portón en portón trasero, familiar . . . . .	47 – C 1
M75	Motor retrovisor, lado conductor en puerta conductor, superior . . . . .	31 – A 3
M76	Motor retrovisor, lado pasajero en puerta acompañante, superior . . . . .	31 – A 3

Componentes		Sección 700-06-00
Ubicación		Página/coordenadas
M79	Motor de la ventanilla eléctrica delantera del lado del pasajero en puerta acompañante . . . . .	31 – B 1
M80	Motor de la ventanilla eléctrica delantera del lado del conductor en puerta conductor . . . . .	31 – B 2
M84	Motor de la bomba del lavaparabrisas, trasero y delantero recinto motor, delantero, lado dcho. . . . .	2 – B 1
M84	Motor de la bomba del lavaparabrisas, trasero y delantero recinto motor, delantero, lado dcho. . . . .	4 – B 2
M92	Motor recirculación puerta detrás tablero instrumentos, centro . . . . .	12 – D 5
M111	Motor del limpiaparabrisas en mamparo transversal, centro . . . . .	10 – B 2
M111	Motor del limpiaparabrisas en mamparo transversal, centro . . . . .	11 – D 1
M112	Motor de la bomba del lavaparabrisas recinto motor, delantero, lado dcho. . . . .	2 – B 1
M112	Motor de la bomba del lavaparabrisas recinto motor, delantero, lado dcho. . . . .	4 – B 1
M114	Motor del retrovisor plegable de control electrónico, lado del conductor en puerta conductor	
M115	Motor del retrovisor plegable de control electrónico, lado del acompañante en puerta acompañante	
M116	Motor del elevalunas, trasero izquierdo en puerta trasera izda. . . . .	32 – D 1
M117	Motor del elevalunas, trasero derecho en puerta trasera dcha. . . . .	32 – D 2
M210	Accionador del modo de descongelamiento detrás tablero instrumentos, centro . . . . .	12 – C 5
M227	Motor de movimiento horizontal del asiento del conductor bajo asiento conductor	
M228	Motor de altura de la parte posterior del asiento del conductor bajo asiento conductor	
M229	Motor de altura del frente del asiento del conductor bajo asiento conductor	
M230	Motor del respaldo del asiento del conductor bajo asiento conductor	
M246	Motor de la bomba del lavador de faros delanteros recinto motor, delantero, lado dcho. . . . .	2 – A 2
M246	Motor de la bomba del lavador de faros delanteros recinto motor, delantero, lado dcho. . . . .	4 – A 2
M248	Motor de asiento bajo asiento conductor	
M249	Accionador de modo de temperatura de aire detrás tablero instrumentos, centro . . . . .	12 – B 1
M250	Accionador de modo de panel/suelo detrás tablero instrumentos, centro . . . . .	12 – A 2

<b>Componentes</b>		<b>Sección 700-06-00</b>
<b>Ubicación</b>		<b>Página/coordenadas</b>
M251	Motor de pasos EGR motor .....	48 – D 5
M251	Motor de pasos EGR motor .....	49 – D 5
M252	Accionador de la válvula de estrangulación EGR motor	
M253	Accionador de turbo geométrico variable motor .....	53 – D 1
M254	Accionador de la válvula EGR motor .....	54 – A 1
M255	Motor de la bomba de elevación bajos del vehículo, sobre depósito combustible .....	42 – A 1
N1	Interruptor nivel líquido de frenos recinto motor, trasero, lado izdo. ....	3 – C 5
N1	Interruptor nivel líquido de frenos recinto motor, trasero, lado izdo.	
N10	Conmutador calentador ventana trasera tablero instrumentos, centro .....	18 – D 5
N10	Conmutador calentador ventana trasera tablero instrumentos, centro .....	20 – D 5
N14	Interruptor de soplador de calefactor consola central	
N15	Interruptor luz de pare en soporte pedal freno .....	21 – D 2
N17	Interruptor presión aceite motor .....	48 – C 1
N17	Interruptor presión aceite motor .....	49 – C 1
N17	Interruptor presión aceite motor .....	51 – B 1
N17	Interruptor presión aceite motor .....	53 – B 1
N20	Interruptor luz guantera en guantera .....	19 – C 3
N20	Interruptor luz guantera en guantera	
N21	Interruptor capó recinto motor, delantero, centro .....	8 – D 5
N21	Interruptor capó recinto motor, delantero, centro .....	9 – E 5
N29	Interruptor apoyo lateral asiento delantero izdo. en delantera asiento conductor, volante a la izquierda	
N29	Interruptor apoyo lateral asiento delantero izdo. en delantera asiento acompañante, volante a la derecha	
N30	Interruptor apoyo lateral asiento delantero dcho. en delantera asiento conductor, volante a la izquierda	

<b>Componentes</b>	<b>Ubicación</b>	<b>Sección 700-06-00</b>	<b>Página/coordenadas</b>
N30	Interruptor apoyo lateral asiento delantero dcho. en delantera asiento acompañante, volante a la derecha		
N31	Calefactor respaldo asiento delantero izdo. en respaldo asiento conductor, volante a la izquierda		
N31	Calefactor respaldo asiento delantero izdo. en respaldo asiento acompañante, volante a la derecha		
N32	Calefactor respaldo asiento delantero dcho. en respaldo asiento acompañante, volante a la izquierda		
N32	Calefactor respaldo asiento delantero dcho. en respaldo asiento conductor, volante a la derecha		
N49	Interruptor de luces de emergencia tablero instrumentos, lado del conductor . . . . .		19 – E 5
N49	Interruptor de luces de emergencia tablero instrumentos, lado del conductor . . . . .		20 – E 5
N63	Interruptor freno mano consola central . . . . .		33 – B 4
N70	Interruptor ajuste retrovisor eléctrico puerta conductor, delantero		
N75	Interruptor ciclo compresor A/C recinto motor, delantero, lado izdo.		
N76	Interruptor presión doble recinto motor, delantero, lado dcho. . . . .		2 – B 5
N76	Interruptor presión doble recinto motor, delantero, lado dcho. . . . .		4 – B 5
N78	Interruptor volante/control velocidad en volante dirección . . . . .		30 – A 4
N81	Interruptor posición pedal embrague en soporte pedal embrague . . . . .		21 – B 3
N82	Interruptor posición pedal freno en soporte pedal freno . . . . .		21 – B 2
N83	Interruptor de desactivación del sistema de control de tracción (TCS) tablero instrumentos, consola central, inferior		
N84	Interruptor puerta delantera izda. abierta montante B izdo. . . . .		35 – D 4
N85	Interruptor puerta delantera dcha. abierta montante B dcho. . . . .		34 – B 4
N86	Interruptor puerta trasera izda. abierta montante C izdo. . . . .		35 – C 5
N87	Interruptor puerta trasera dcha. abierta montante C dcho. . . . .		34 – C 5
N90	Interruptor intermitentes en columna dirección, superior . . . . .		30 – C 4
N93	Unidad palanca de cambios consola central . . . . .		33 – D 1
N96	Interruptor presión servodirección detrás mamparo transversal, lado dcho. . . . .		50 – E 5

<b>Componentes</b>		<b>Sección 700-06-00</b>
<b>Ubicación</b>		<b>Página/coordenadas</b>
N96	Interruptor presión servodirección detrás mamparo transversal, lado dcho. ....	52 – F 4
N98	Interruptor inhibición antirrobo tapa maletero/portón en tapa maletero, modelo de 4 puertas ....	45 – E 2
N98	Interruptor inhibición antirrobo tapa maletero/portón en portón, modelo de 5 puertas ....	46 – D 2
N98	Interruptor inhibición antirrobo tapa maletero/portón en portón trasero, familiar ....	47 – D 1
N104	Interruptor de limpia/lavaparabrisas en columna dirección, superior ....	30 – C 4
N113	Conmutador luz principal tablero instrumentos, lado del conductor ....	18 – F 3
N113	Conmutador luz principal tablero instrumentos, lado del conductor ....	20 – B 5
N155	Interruptor de desenganche del portón/maletero tablero instrumentos, consola central ....	18 – E 2
N155	Interruptor de desenganche del portón/maletero tablero instrumentos, consola central	
N214	Interruptor mando a distancia radio en columna dirección, superior ....	30 – D 2
N230	Interruptor de ajuste del techo solar techo, delantero, centro ....	15 – B 3
N230	Interruptor de ajuste del techo solar techo, delantero, centro ....	16 – B 3
N230	Interruptor de ajuste del techo solar techo, delantero, centro ....	17 – A 3
N242	Interruptor de asiento de ajuste eléctrico, conductor asiento conductor, lado izdo., inferior	
N274	Interruptor de calentador de asiento, conductor consola central, inferior	
N275	Interruptor de calentador de asiento, acompañante consola central, inferior	
N276	Interruptor de caja de cambios caja cambios ....	51 – F 3
N276	Interruptor de caja de cambios caja cambios	
N278	Interruptor del encendido en columna dirección ....	30 – D 1
N280	Interruptor del calefactor del parabrisas tablero instrumentos, centro ....	19 – D 5
N280	Interruptor del calefactor del parabrisas tablero instrumentos, centro ....	20 – D 5
N297	Interruptor del elevavinas, delantera lado pasajero en puerta acompañante ....	31 – E 4
N298	Interruptor del elevavinas trasero izquierdo en puerta trasera izda. ....	32 – B 5

Componentes		Sección 700-06-00
	Ubicación	Página/coordenadas
N299	Interruptor del elevallunas trasero derecho en puerta trasera dcha. ....	32 – B 4
N300	Interruptor del elevallunas, delantero lado conductor (múltiple) en puerta conductor .....	31 – E 4
N316	Interruptor de corte de combustible por inercia (IFS) montante A dcho., inferior .....	13 – B 2
N356	Interruptor de apertura exterior del portón trasero en tapa maletero, modelo de 4 puertas	
N356	Interruptor de apertura exterior del portón trasero en portón, modelo de 5 puertas	
N356	Interruptor de apertura exterior del portón trasero en portón trasero, familiar	
N466	Interruptor de seguridad de la hebilla del cinturón de seguridad del conductor asiento conductor, lado dcho., volante a la izquierda	
N466	Interruptor de seguridad de la hebilla del cinturón de seguridad del conductor asiento conductor, lado izdo., volante a la derecha	
N467	Interruptor de seguridad de la hebilla del cinturón de seguridad del pasajero asiento acompañante, lado izdo., volante a la izquierda	
N467	Interruptor de seguridad de la hebilla del cinturón de seguridad del pasajero asiento acompañante, lado dcho., volante a la derecha	
O1	Batería	
	recinto motor, delantero, lado izdo.	
O5	Generador	
	motor .....	50 – C 1
O5	Generador	
	motor .....	52 – C 1
O5	Generador	
	motor .....	54 – C 1
P13	Muelle relojería en volante dirección .....	30 – A 3
P20	Bujías de incandescencia culata .....	53 – C 5
P91	Caja eléctrica central (CJB) en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos .....	25 – C 1
P91	Caja eléctrica central (CJB) en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos .....	26 – E 1
P91	Caja eléctrica central (CJB) en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos .....	29 – E 2
P93	Caja uniones batería (BJB) recinto motor, delantero, lado izdo. ....	22 – E 1
P136	Bujías culata	
R19	Calefactor luneta trasera en montante C izdo., modelo de 4 puertas .....	36 – D 5
R19	Calefactor luneta trasera en portón, modelo de 5 puertas .....	46 – C 4



<b>Componentes</b>		<b>Sección 700-06-00</b>
<b>Ubicación</b>		<b>Página/coordenadas</b>
R19	Calefactor luneta trasera en portón, modelo de 5 puertas .....	46 – F 3
R19	Calefactor luneta trasera en portón, Familiar .....	47 – A 4
R19	Calefactor luneta trasera en portón, Familiar .....	47 – F 4
R21	Resistencia en serie soplador calefactor detrás tablero instrumentos, centro	
R27	Resistencia ventilador refrigeración motor detrás rejilla radiador .....	7 – B 2
R27	Resistencia ventilador refrigeración motor detrás rejilla radiador .....	8 – C 2
R27	Resistencia ventilador refrigeración motor detrás rejilla radiador .....	9 – C 2
R42	Encendedor de cigarrillos delantero consola central .....	33 – B 2
R51	Calefactor de la boquilla del lavaparabrisas, lado izquierdo en el capó, lado izdo. ....	1 – E 3
R52	Calefactor de la boquilla del lavaparabrisas, lado derecho en el capó, lado dcho. ....	1 – D 2
R53	Calefactor del parabrisas, lado izquierdo en mamparo transversal, lado izdo. ....	10 – E 1
R53	Calefactor del parabrisas, lado izquierdo en mamparo transversal, lado izdo. ....	11 – E 2
R54	Calefactor del parabrisas, lado derecho en mamparo transversal, lado dcho. ....	10 – A 2
R54	Calefactor del parabrisas, lado derecho en mamparo transversal, lado dcho. ....	11 – B 2
R79	Suplemento 1 de fluido refrigerante, calefactor recinto motor, trasero, lado izdo. ....	5 – B 4
R80	Suplemento 2 de fluido refrigerante, calefactor recinto motor, trasero, lado izdo. ....	5 – C 5
R81	Calefactor de la admisión de aire en mamparo transversal, lado dcho.	
T2	Transformador encendido culata .....	48 – E 4
T2	Transformador encendido culata .....	49 – E 4
T2	Transformador encendido culata .....	52 – D 5
U1	Condensador transformador encendido culata .....	48 – E 4
U1	Condensador transformador encendido culata .....	49 – E 5
U1	Condensador transformador encendido culata .....	52 – D 5

Componentes		Sección 700-06-00
	Ubicación	Página/coordenadas
V7	Diodo embrague compresor A/C recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	22 – B 3
V13	Diodo ABS recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	22 – B 3
V33	Diodo recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	22 – B 2
Y1	Válvula solenoide de purga de filtro recinto motor, lado dcho., centro . . . . .	50 – B 5
Y1	Válvula solenoide de purga de filtro recinto motor, lado dcho., centro . . . . .	52 – C 5
Y13	Válvula reguladora velocidad ralentí motor . . . . .	48 – D 5
Y13	Válvula reguladora velocidad ralentí motor . . . . .	49 – D 5
Y13	Válvula reguladora velocidad ralentí motor . . . . .	51 – E 5
Y17	Altavoz trasero izdo. en puerta trasera izda. . . . .	32 – B 4
Y18	Altavoz delantero dcho. en parte inferior de puerta delantera dcha. . . . .	31 – C 5
Y19	Altavoz trasero dcho. en puerta trasera dcha. . . . .	32 – B 4
Y28	Altavoz delantero izdo. en parte inferior de puerta delantera izda. . . . .	31 – C 4
Y31	Solenoide embrague A/C recinto motor, delantero, lado dcho. . . . .	53 – A 3
Y31	Solenoide embrague A/C recinto motor, delantero, lado dcho. . . . .	8 – E 1
Y31	Solenoide embrague A/C recinto motor, delantero, lado dcho. . . . .	9 – E 1
Y31	Solenoide embrague A/C recinto motor, delantero, lado dcho. . . . .	9 – E 1
Y33	Válvula solenoide de regulación electr. de vacío (EVR) motor . . . . .	52 – A 4
Y108	Inyector 1 culata	
Y109	Inyector 2 culata	
Y110	Inyector 3 culata	
Y111	Inyector 4 culata	
Y112	Inyector 5 culata	
Y113	Inyector 6 culata	

<b>Componentes</b>	<b>Ubicación</b>	<b>Sección 700-06-00</b>	<b>Página/coordenadas</b>
Y150	Válvula solenoide de cierre de la mariposa de la lumbrera de admisión motor .....		53 – C 1
Y152	Válvula solenoide de corte de vacío de la mariposa motor		
Y160	Solenoide de placa de turbulencia motor .....		48 – B 1
Y160	Solenoide de placa de turbulencia motor .....		49 – C 1

## Conectores

## Sección 700-06-00

	Ubicación	Página/coordenadas
C4	en volante dirección . . . . .	30 – A 3
C5	en volante dirección . . . . .	30 – A 3
C12	recinto motor, cerca de la caja uniones batería (BJB) . . . . .	22 – E 3
C14	recinto motor, cerca de la caja uniones batería (BJB) . . . . .	22 – B 4
C15	motor . . . . .	53 – F 4
C16	recinto motor, motor, lado dcho.	
C17	recinto motor, motor, lado dcho.	
C18	recinto motor, motor, lado dcho.	
C19	recinto motor, delantero, lado dcho.	
C20	recinto motor, motor, lado dcho.	
C28	recinto motor, delantero, lado izdo.	
C29	culata . . . . .	53 – C 5
C30	montante A izdo. . . . .	25 – D 1
C30	montante A izdo. . . . .	29 – B 2
C31	montante A izdo. . . . .	13 – B 4
C31	montante A izdo. . . . .	25 – C 2
C31	montante A izdo. . . . .	29 – B 5
C32	montante A izdo. . . . .	25 – C 2
C32	montante A izdo. . . . .	29 – A 3
C33	montante A izdo. . . . .	29 – B 4
C35	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, lado izdo. . . . .	21 – E 4
C36	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, lado izdo.	
C50	montante A izdo. . . . .	13 – E 3
C50	montante A dcho. . . . .	13 – E 3
C51	montante B izdo., centro	
C52	montante A dcho.	
C52	montante A izdo.	
C54	montante A izdo., centro . . . . .	13 – E 4
C54	montante A dcho., centro . . . . .	13 – E 4
C56	montante B dcho., centro . . . . .	34 – B 4
C60a	bajo asiento conductor	
C60b	bajo asiento conductor	
C60c	bajo asiento conductor	
C60d	bajo asiento conductor	
C60e	bajo asiento conductor	
C60f	bajo asiento conductor	
C60g	bajo asiento conductor	
C60h	bajo asiento conductor	
C60	bajo asiento conductor	
C61a	bajo asiento acompañante	
C61b	bajo asiento acompañante	
C61c	bajo asiento acompañante	
C61d	bajo asiento acompañante	
C61e	bajo asiento acompañante	
C61f	bajo asiento acompañante	
C61h	bajo asiento acompañante	

## Conectores

## Sección 700-06-00

## Ubicación

## Página/coordenadas

C61	bajo asiento acompañante	
C63	bajos del vehículo, sobre depósito combustible adicional	
C64	en piso pies, delante montante A izdo., en la caja uniones central (CJB) . . . . .	13 – E 5
C68	en maletero, lado izdo., detrás revestimiento maletero	
C68	en maletero, lado izdo., detrás revestimiento espacio carga	
C69	en maletero, lado izdo., detrás revestimiento maletero	
C69	en espacio carga, lado izdo., detrás revestimiento espacio carga	
C70	montante A izdo. . . . .	13 – B 3
C70	montante A izdo. . . . .	25 – C 2
C70	montante A izdo. . . . .	29 – B 2
C71	en piso pies, delante montante A dcho.	
C76	en maletero, lado izdo., detrás revestimiento maletero	
C76	en espacio carga, lado izdo., detrás revestimiento espacio carga	
C77	en maletero, lado dcho., detrás revestimiento maletero	
C77	en espacio carga, lado dcho., detrás revestimiento espacio carga	
C80	piso vehículo, lado izdo., encima puente trasero	
C90	paso de rueda, delantero, lado izdo. . . . .	6 – E 4
C91	paso de rueda, delantero, lado dcho. . . . .	6 – E 4
C92	paso de rueda, trasero, lado izdo.	
C93	paso de rueda, trasero, lado dcho. . . . .	34 – C 4
C94	bajos del vehículo, puente trasero, lado izdo., trasero . . . . .	43 – C 4
C94	bajos del vehículo, puente trasero, lado izdo., trasero . . . . .	44 – C 4
C100	en mamparo transversal, lado izdo. . . . .	4 – D 5
C100	en mamparo transversal, lado izdo.	
C101	recinto motor, delantero, lado dcho. . . . .	8 – E 1
C101	recinto motor, delantero, lado dcho.	
C102	motor . . . . .	52 – C 1
C102	motor . . . . .	54 – C 1
C102	motor	
C103	recinto motor, inferior, lado izdo., trasero . . . . .	3 – D 2
C103	recinto motor, inferior, lado izdo., trasero . . . . .	5 – C 1
C104	recinto motor, delantero, lado dcho. . . . .	9 – E 1
C104	recinto motor, delantero, lado dcho. . . . .	53 – A 3
C104	recinto motor, delantero, lado dcho.	
C105	recinto motor, lado dcho., delantero	
C108	recinto motor, delantero, centro . . . . .	8 – D 4
C108	recinto motor, delantero, centro . . . . .	9 – E 5
C108	recinto motor, delantero, centro	
C109	recinto motor, trasero, lado izdo. . . . .	3 – C 5
C109	recinto motor, trasero, lado izdo.	
C121	detrás rejilla radiador, inferior . . . . .	9 – C 1
C122a	recinto motor, trasero, lado izdo. . . . .	5 – C 5
C122b	recinto motor, trasero, lado izdo. . . . .	5 – C 5
C123	recinto motor, trasero, lado izdo. . . . .	5 – C 4
C124	recinto motor, trasero, lado izdo.	
C125	recinto motor, trasero, lado izdo.	

## Conectores

## Sección 700-06-00

	Ubicación	Página/coordenadas
C126	recinto motor, trasero, lado izdo.	
C127	culata .....	50 – C 5
C127	culata .....	52 – F 3
C130	motor .....	53 – D 1
C131	culata .....	54 – C 5
C132	motor .....	50 – D 1
C133	motor .....	50 – B 3
C133	motor	
C134	recinto motor, delantero, lado dcho. ....	2 – B 5
C134	recinto motor, delantero, lado dcho. ....	4 – B 5
C135	motor .....	48 – D 5
C135	motor .....	49 – D 5
C135	motor .....	52 – A 4
C136	motor .....	48 – C 5
C136	motor .....	49 – A 3
C136	motor	
C137	motor .....	51 – A 5
C138	motor .....	54 – A 1
C138	motor	
C139	motor	
C140	recinto motor, delantero, lado dcho. ....	7 – D 4
C140	recinto motor, delantero, lado dcho. ....	8 – B 2
C141	detrás rejilla radiador .....	7 – B 2
C141	detrás rejilla radiador .....	8 – C 1
C141	detrás rejilla radiador .....	9 – C 1
C142	recinto motor, delantero, centro .....	9 – D 1
C144	en mamparo transversal, centro .....	10 – B 2
C144	en mamparo transversal, centro .....	11 – D 1
C145	recinto motor, delantero, lado dcho. ....	2 – A 1
C145	recinto motor, delantero, lado dcho. ....	4 – A 2
C146	delante de vehículo (exterior), lado izdo. ....	3 – F 5
C146	delante de vehículo (exterior), lado izdo. ....	5 – F 4
C147	delante de vehículo (exterior), lado dcho. ....	2 – A 4
C147	delante de vehículo (exterior), lado dcho. ....	4 – A 4
C148	en sistema escape .....	50 – A 1
C148	en sistema escape .....	52 – A 3
C149	en sistema escape .....	50 – A 3
C149	en sistema escape .....	52 – A 2
C151	recinto motor, lado izdo., delantero .....	3 – E 1
C151	recinto motor, lado izdo., delantero .....	5 – E 1
C152	culata .....	52 – D 5
C153	motor .....	48 – D 5
C153	motor .....	49 – D 5
C153	motor .....	51 – E 5
C154	culata .....	48 – E 4
C154	culata .....	49 – E 4

## Conectores

## Sección 700-06-00

	<b>Ubicación</b>	<b>Página/coordenadas</b>
C155	culata .....	48 – E 4
C155	culata .....	49 – E 4
C156	culata .....	52 – D 5
C158	motor .....	53 – C 1
C159	en sistema admisión .....	5 – D 4
C159	en sistema admisión .....	52 – B 5
C160	motor .....	50 – F 3
C160	motor	
C161	culo rueda, delantero, lado izdo. ....	6 – F 2
C162	culo rueda, delantero, lado dcho. ....	6 – F 2
C163	recinto motor, delantero, lado izdo.	
C164	recinto motor, delantero, lado dcho.	
C165	en el capó, lado izdo. ....	1 – E 3
C166	en el capó, lado dcho. ....	1 – D 2
C170	motor .....	48 – C 1
C170	motor .....	49 – C 1
C170	motor .....	51 – B 1
C170	motor .....	53 – B 1
C172	detrás mamparo transversal, lado dcho. ....	50 – E 5
C172	detrás mamparo transversal, lado dcho. ....	52 – F 4
C173	recinto motor, delantero, lado dcho.	
C174	recinto motor, inferior, lado izdo., trasero .....	3 – C 2
C174	recinto motor, inferior, lado izdo., trasero .....	5 – C 2
C175	recinto motor, trasero, lado izdo. ....	3 – B 1
C175	recinto motor, trasero, lado izdo.	
C176	motor .....	48 – B 1
C176	motor .....	49 – C 1
C177	motor .....	51 – D 5
C179	caja cambios .....	49 – E 3
C180	motor	
C181	caja cambios .....	51 – F 3
C181	caja cambios	
C182	caja cambios .....	49 – E 3
C183	motor .....	50 – A 2
C183	motor	
C184	recinto motor, delantero, lado dcho. ....	2 – B 1
C184	recinto motor, delantero, lado dcho. ....	4 – B 1
C185	en mamparo transversal, lado izdo. ....	10 – E 1
C185	en mamparo transversal, lado izdo. ....	11 – E 1
C186	en mamparo transversal, lado dcho. ....	10 – A 2
C186	en mamparo transversal, lado dcho. ....	11 – B 2
C187	caja cambios .....	49 – D 1
C187	caja cambios	
C188	recinto motor, lado dcho., centro .....	50 – B 4
C188	recinto motor, lado dcho., centro .....	52 – C 5
C189	recinto motor, lado izdo., delantero .....	5 – D 1

## Conectores

## Sección 700-06-00

	Ubicación	Página/coordenadas
C190	motor .....	48 – A 2
C190	motor .....	49 – A 2
C191	motor .....	52 – A 3
C192	en sistema escape .....	51 – A 2
C192	en sistema escape	
C194	recinto motor, delantero, centro .....	9 – B 2
C195	paso de rueda, delantero, lado izdo.	
C201	culata	
C202	culata	
C203	culata	
C204	culata	
C205	culata	
C206	culata	
C207	paragolpes delantero, lado izdo. ....	3 – F 2
C207	paragolpes delantero, lado izdo. ....	5 – F 2
C208	paragolpes delantero, lado dcho. ....	2 – B 1
C208	paragolpes delantero, lado dcho. ....	4 – B 1
C209	recinto motor, delantero, centro .....	8 – D 1
C210	motor .....	53 – A 3
C211	motor .....	54 – A 2
C215	motor	
C217	en respaldo asiento conductor, lado izdo.	
C218	en respaldo asiento acompañante, lado dcho.	
C252	en mamparo transversal, lado dcho.	
C400	en columna dirección .....	30 – D 1
C402	tablero instrumentos, lado del conductor	
C405	detrás tablero instrumentos, lado izdo. ....	19 – A 4
C405	detrás tablero instrumentos, lado izdo. ....	20 – A 4
C406	en soporte pedal freno .....	21 – B 2
C409	detrás revestimiento espacio carga, lado dcho. ....	40 – B 3
C410	consola central .....	33 – B 2
C411	consola central .....	33 – B 1
C412	tablero instrumentos, centro .....	18 – E 5
C412	tablero instrumentos, centro .....	20 – E 5
C413	en volante dirección .....	30 – A 3
C414	en soporte pedal embrague .....	21 – B 3
C417	tablero instrumentos, lado del conductor .....	19 – E 5
C417	tablero instrumentos, lado del conductor .....	20 – E 4
C418	tablero instrumentos (volante a la izq.), lado izdo. ....	18 – F 2
C418	tablero instrumentos (volante a la derecha), lado dcho. ....	20 – B 2
C421	montante B izdo. ....	35 – D 4
C422	en panel techo, trasero .....	15 – E 5
C422	en panel techo, trasero .....	16 – F 5
C422	en panel techo, trasero .....	17 – C 5
C423	en panel techo, trasero .....	15 – E 5
C423	en panel techo, trasero .....	16 – F 4



## Conectores

## Sección 700-06-00

	<b>Ubicación</b>	<b>Página/coordenadas</b>
C423	en panel techo, trasero . . . . .	17 – C 5
C424a	techo, delantero, centro . . . . .	15 – A 1
C424a	techo, delantero, centro . . . . .	16 – A 1
C424a	techo, delantero, centro . . . . .	17 – A 1
C424b	techo, delantero, centro . . . . .	15 – A 1
C424b	techo, delantero, centro . . . . .	16 – A 1
C424b	techo, delantero, centro . . . . .	17 – A 1
C426	montante A izdo. . . . .	14 – C 2
C427	montante A izdo. . . . .	14 – E 3
C428	montante A izdo. . . . .	14 – E 4
C429	montante A izdo. . . . .	14 – B 2
C430	montante A izdo. . . . .	14 – B 2
C433	tablero instrumentos, centro . . . . .	19 – D 5
C433	tablero instrumentos, centro . . . . .	20 – D 5
C436	en guantera . . . . .	19 – B 3
C436	en guantera . . . . .	20 – C 2
C437	en guantera . . . . .	19 – C 3
C437	en guantera	
C438	tablero instrumentos, lado del conductor . . . . .	19 – E 5
C438	tablero instrumentos, lado del conductor . . . . .	20 – E 5
C439	montante A izdo., en la caja uniones central (CJB)	
C442	detrás tablero instrumentos, centro	
C443	detrás tablero instrumentos, centro	
C447	montante A dcho., inferior . . . . .	13 – B 2
C448	consola central	
C449	tablero instrumentos, lado del conductor . . . . .	18 – E 5
C449	tablero instrumentos, lado del conductor . . . . .	20 – C 5
C452	en piso pies delantero izdo.	
C453	montante B izdo., inferior . . . . .	35 – E 3
C455	tablero instrumentos, consola central, lado izdo. . . . .	18 – F 5
C455	tablero instrumentos, consola central, lado izdo.	
C456	montante C izdo. . . . .	35 – C 5
C463	bajo asiento conductor	
C467	bajo asiento conductor	
C471	consola central, inferior . . . . .	36 – D 5
C471	consola central, inferior	
C472	consola central, inferior	
C474	techo, trasero, familiar . . . . .	17 – F 5
C475	debajo parasol izdo. . . . .	15 – D 2
C475	debajo parasol izdo. . . . .	16 – D 3
C475	debajo parasol izdo. . . . .	17 – D 2
C476	debajo parasol dcho. . . . .	15 – C 3
C476	debajo parasol dcho. . . . .	16 – B 3
C476	debajo parasol dcho. . . . .	17 – B 3
C477	en maletero, lado izdo., modelo de 4 puertas . . . . .	17 – F 5
C477	en maletero, lado izdo., modelo de 4 puertas . . . . .	37 – C 5

## Conectores

## Sección 700-06-00

## Ubicación

## Página/coordenadas

C477	en maletero, lado izdo., modelo de 5 puertas	
C478	tablero instrumentos, lado del conductor	18 – F 3
C478	tablero instrumentos, lado del conductor	20 – B 5
C479	en columna dirección	30 – E 2
C480	consola central	33 – B 4
C481	tablero instrumentos, en guantera	18 – D 5
C481	tablero instrumentos, en guantera	20 – E 4
C482	tablero instrumentos, en guantera	18 – D 5
C482	tablero instrumentos, en guantera	20 – E 4
C483	tablero instrumentos, consola central	18 – D 2
C483	tablero instrumentos, consola central	20 – C 2
C484	tablero instrumentos, consola central	18 – D 2
C485	tablero instrumentos, consola central	18 – D 2
C485	tablero instrumentos, consola central	20 – C 1
C487	en columna dirección	30 – D 1
C488	tablero instrumentos, centro	18 – D 5
C488	tablero instrumentos, centro	20 – D 5
C490	consola central	33 – C 5
C491	consola central	33 – C 5
C493	montante B dcho.	34 – B 4
C494	en piso pies delantero dcho.	20 – F 4
C494	en piso pies delantero dcho.	
C495	montante B dcho., inferior	34 – B 3
C496	recinto motor, delantero, lado dcho.	
C497	montante C dcho.	34 – C 4
C500	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos	26 – E 3
C501	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos	26 – E 2
C502	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos	26 – E 3
C503	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos	26 – E 3
C504	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos	25 – E 4
C504	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos	29 – C 5
C505	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos	29 – D 5
C506	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos	25 – E 4
C506	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos	29 – E 4
C507	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos	25 – D 4
C507	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos	29 – D 1
C508	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos	29 – D 1
C509	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos	29 – C 1
C510	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos	29 – E 3
C511	detrás tablero instrumentos, consola central, inferior	18 – D 2
C511	detrás tablero instrumentos, consola central, inferior	20 – D 1
C512	en columna dirección	
C522	techo, delantero, centro	15 – B 3
C522	techo, delantero, centro	16 – B 3
C522	techo, delantero, centro	17 – A 3
C523	en soporte pedal freno	21 – D 2

## Conectores

## Sección 700-06-00

	<b>Ubicación</b>	<b>Página/coordenadas</b>
C524	detrás tablero instrumentos, centro .....	19 – D 5
C524	detrás tablero instrumentos, centro .....	20 – C 4
C525	techo, delantero, centro .....	15 – C 2
C525	techo, delantero, centro .....	16 – C 2
C525	techo, delantero, centro .....	17 – C 2
C526	tablero instrumentos, consola central, inferior .....	18 – E 2
C526	tablero instrumentos, consola central, inferior	
C527	tablero instrumentos, consola central, inferior	
C529	en columna dirección, superior .....	30 – C 3
C530	en columna dirección, superior .....	30 – C 4
C532	detrás tablero instrumentos, centro .....	12 – C 5
C533	detrás tablero instrumentos, centro .....	12 – A 1
C534	detrás tablero instrumentos, centro .....	12 – B 1
C535	detrás tablero instrumentos, centro	
C537	detrás tablero instrumentos, centro	
C538	detrás tablero instrumentos, centro .....	12 – D 5
C539a	detrás tablero instrumentos, centro .....	12 – E 2
C539a	detrás tablero instrumentos, centro .....	18 – B 1
C539b	detrás tablero instrumentos, centro .....	12 – E 2
C539b	detrás tablero instrumentos, centro .....	18 – B 1
C540a	trasera vehículo, lado izdo.	
C540b	trasera vehículo, lado izdo.	
C540c	trasera vehículo, lado izdo.	
C540d	trasera vehículo, lado izdo.	
C540	trasera vehículo, lado izdo. ....	37 – B 5
C540	trasera vehículo, lado izdo. ....	39 – C 4
C540	trasera vehículo, lado izdo. ....	40 – A 3
C540	trasera vehículo, lado izdo. ....	41 – A 3
C541a	trasera vehículo, lado dcho.	
C541b	trasera vehículo, lado dcho.	
C541c	trasera vehículo, lado dcho.	
C541d	trasera vehículo, lado dcho.	
C541	trasera vehículo, lado dcho. ....	36 – E 4
C541	trasera vehículo, lado dcho. ....	38 – E 4
C541	trasera vehículo, lado dcho. ....	40 – E 4
C555	tablero instrumentos, lado del conductor	
C597	en montante C dcho., volante a la derecha .....	36 – A 4
C597	en montante C izdo., volante a la izquierda .....	37 – E 5
C597	en montante C dcho., volante a la derecha .....	38 – A 5
C597	en montante C izdo., volante a la izquierda .....	39 – F 5
C597	en montante C dcho., volante a la derecha .....	40 – B 5
C597	en montante C izdo., volante a la izquierda .....	41 – E 5
C598	en montante C dcho., volante a la izquierda .....	36 – A 3
C598	en montante C izdo., volante a la derecha .....	37 – E 4
C598	en montante C dcho., volante a la izquierda .....	38 – A 4
C598	en montante C izdo., volante a la derecha .....	39 – F 4

## Conectores

## Sección 700-06-00

	<b>Ubicación</b>	<b>Página/coordenadas</b>
C598	en montante C dcho., volante a la izquierda .....	40 – B 4
C598	en montante C izdo., volante a la derecha .....	41 – E 4
C600	consola central .....	33 – D 1
C700	techo, trasero, centro, modelo de 4 puertas .....	15 – F 4
C700	en portón, superior, modelo de 5 puertas .....	46 – D 3
C700	en portón trasero, familiar	
C701	en parte inferior de puerta delantera izda. ....	31 – E 3
C702	en puerta acompañante .....	31 – E 2
C703	en puerta trasera izda. ....	32 – E 3
C704	en puerta trasera dcha. ....	32 – E 2
C705	en puerta conductor .....	31 – B 1
C706	en puerta acompañante .....	31 – B 1
C707	en puerta trasera izda. ....	32 – D 1
C708	en puerta trasera dcha. ....	32 – D 1
C709	en puerta conductor .....	31 – E 3
C710	en puerta acompañante .....	31 – E 4
C711	en puerta trasera izda. ....	32 – B 4
C712	en puerta trasera dcha. ....	32 – B 4
C720	en parte inferior de puerta delantera izda. ....	31 – C 4
C722	en puerta trasera izda. ....	32 – B 4
C723	en parte inferior de puerta delantera dcha. ....	31 – C 5
C724	en puerta trasera dcha. ....	32 – B 3
C730	en puerta conductor, superior .....	31 – A 3
C731	en puerta acompañante, superior .....	31 – A 3
C733	puerta conductor, delantero	
C735a	Tapa maletero, centro, modelo de 4 puertas .....	45 – C 5
C735a	en portón, modelo de 5 puertas .....	46 – C 3
C735a	en portón trasero, familiar .....	47 – C 5
C735b	Tapa maletero, centro, modelo de 4 puertas .....	45 – C 5
C735b	en portón, modelo de 5 puertas .....	46 – C 3
C735b	en portón trasero, familiar .....	47 – C 5
C736a	Tapa maletero, centro, modelo de 4 puertas .....	45 – A 1
C736a	en portón, modelo de 5 puertas .....	46 – A 1
C736a	en portón trasero, familiar .....	47 – B 5
C736b	Tapa maletero, centro, modelo de 4 puertas .....	45 – A 1
C736b	en portón, modelo de 5 puertas .....	46 – A 1
C736b	en portón trasero, familiar .....	47 – B 5
C740	en portón, modelo de 5 puertas .....	46 – F 3
C740	en portón, Familiar .....	47 – F 4
C740	en montante C izdo., modelo de 4 puertas	
C741	en portón, modelo de 5 puertas .....	46 – C 4
C741	en portón, Familiar .....	47 – B 4
C741	en montante C izdo., modelo de 4 puertas	
C742	en tapa maletero	
C742	en portón	
C745	en portón, modelo de 5 puertas .....	46 – C 3

## Conectores

## Sección 700-06-00

## Ubicación

## Página/coordenadas

C745	en portón trasero, familiar . . . . .	47 – E 3
C750	en tapa maletero, modelo de 4 puertas . . . . .	45 – B 1
C750	en portón . . . . .	46 – B 1
C750	en portón . . . . .	47 – C 1
C751	en tapa maletero, modelo de 4 puertas . . . . .	45 – E 2
C751	en portón . . . . .	46 – D 1
C751	en portón . . . . .	47 – D 1
C753	montante A dcho., centro . . . . .	13 – B 2
C800	bajos del vehículo, sobre depósito combustible . . . . .	42 – B 3
C810	en maletero, lado izdo., detrás revestimiento maletero, modelo de 4 puertas . . . . .	37 – E 3
C810	detrás revestimiento espacio carga, trasero, lado izdo., modelo de 5 puertas/familiar . . . . .	39 – E 4
C810	detrás revestimiento espacio carga, trasero, lado izdo., modelo de 5 puertas/familiar . . . . .	40 – E 3
C830	cubo rueda, trasero, lado izdo. . . . .	35 – A 1
C831	cubo rueda, trasero, lado dcho. . . . .	34 – F 4
C835	bajos del vehículo, sobre depósito combustible . . . . .	42 – A 1
C836	bajos del vehículo, sobre depósito combustible . . . . .	42 – A 1
C901	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	22 – E 5
C902	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	22 – F 4
C903	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	22 – F 4
C904	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	22 – E 4
C905	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	22 – B 3
C906	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	22 – E 3
C907	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	22 – D 1
C908	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	22 – E 2
C909	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	22 – C 1
C910	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	22 – E 2
C915	bajo tablero instrumentos, lado izdo., en caja uniones central . . . . .	25 – A 5
C915	bajo tablero instrumentos, lado izdo., en caja uniones central . . . . .	26 – B 4
C916	bajo tablero instrumentos, lado izdo., en caja uniones central . . . . .	25 – A 4
C916	bajo tablero instrumentos, lado izdo., en caja uniones central . . . . .	26 – B 3
C917	bajo tablero instrumentos, lado izdo., en caja uniones central . . . . .	25 – A 3
C917	bajo tablero instrumentos, lado izdo., en caja uniones central . . . . .	26 – B 3
C918	bajo tablero instrumentos, lado izdo., en caja uniones central . . . . .	25 – A 2
C918	bajo tablero instrumentos, lado izdo., en caja uniones central . . . . .	26 – B 2
C919	bajo tablero instrumentos, lado izdo., en caja uniones central . . . . .	25 – B 5
C919	bajo tablero instrumentos, lado izdo., en caja uniones central . . . . .	26 – C 5
C920	bajo tablero instrumentos, lado izdo., en caja uniones central . . . . .	26 – D 4
C921	bajo tablero instrumentos, lado izdo., en caja uniones central . . . . .	26 – E 4
C1000	recinto motor, en mamparo transversal, centro . . . . .	
C1132	motor, 2,5 l . . . . .	52 – E 1
C1137	motor, Diesel 2,0 l . . . . .	54 – A 3
C1146	delante de vehículo (exterior), lado izdo. . . . .	3 – F 4
C1146	delante de vehículo (exterior), lado izdo. . . . .	5 – F 3
C1147	delante de vehículo (exterior), lado dcho. . . . .	2 – A 4
C1147	delante de vehículo (exterior), lado dcho. . . . .	4 – A 4
C1158	motor, Diesel 2,0 l . . . . .	

**Conectores****Sección 700-06-00**

	<b>Ubicación</b>	<b>Página/coordenadas</b>
C1159	en sistema admisión .....	48 – B 2
C1159	en sistema admisión .....	49 – B 1
C1169	recinto motor, trasero, lado izdo. ....	5 – D 2
C1183	motor, 1,8 l y 2,0 l .....	50 – A 2
C1184	motor, 2,5 l .....	52 – C 1

## Puntos de masa

## Sección 700-06-00

## Ubicación

## Página/coordenadas

G100	recinto motor, caja cambios	
G101	recinto motor, delantero, lado izdo., cerca de la caja uniones batería (BJB)	
G102	recinto motor, delantero, lado izdo., cerca de la caja uniones batería (BJB)	
G103	recinto motor, delantero, lado izdo., cerca de la caja uniones batería (BJB)	
G104	recinto motor, delantero, lado izdo.	
G105	recinto motor, delantero, lado dcho. ....	2 – C 2
G105	recinto motor, delantero, lado dcho. ....	4 – C 2
G106	recinto motor, trasero, lado dcho.	
G200	marchapié izdo. ....	35 – E 1
G201	marchapié dcho., delantero	
G202	marchapié dcho., delantero ....	14 – E 2
G202	marchapié dcho., delantero ....	34 – B 1
G203	montante A dcho.	
G204	montante A dcho.	
G205	montante A dcho., centro ....	14 – D 4
G300	trasera vehículo, lado izdo. ....	37 – B 4
G300	trasera vehículo, lado izdo. ....	39 – B 2
G300	trasera vehículo, lado izdo. ....	41 – B 2
G301	en montante C dcho.	

**Empalmes****Ubicación**

S102	en columna dirección
S104	detrás tablero instrumentos, consola central
S110	detrás tablero instrumentos, consola central
S113	detrás tablero instrumentos, lado del pasajero
S116	detrás tablero instrumentos, consola central
S120	detrás tablero instrumentos, lado del conductor
S132	detrás tablero instrumentos, lado del conductor
S134	detrás tablero instrumentos, lado del conductor
S172	detrás tablero instrumentos, consola central
S174	detrás tablero instrumentos, lado del conductor
S175	bajo asiento conductor
S176	detrás tablero instrumentos, lado del conductor
S178	detrás tablero instrumentos, consola central
S180	detrás tablero instrumentos, consola central
S201	en piso pies delantero dcho.
S211	en maletero, trasero, lado izdo.
S212	en piso pies delantero izdo.
S215	en piso pies delantero dcho.
S231	marchapié izdo., delantero
S232	en piso pies delantero dcho.
S270	en piso pies delantero izdo.
S272	en piso pies delantero dcho., marchapié dcho.
S274	en piso pies delantero dcho., marchapié dcho.
S276	en piso pies delantero dcho., marchapié dcho.
S301	recinto motor, en mamparo transversal, lado dcho.
S311	recinto motor, lado izdo.
S315	recinto motor, delantero, lado izdo.
S317	recinto motor, delantero, lado dcho.
S331	recinto motor, lado izdo., cerca de la caja uniones batería (BJB)
S333	recinto motor, lado izdo.
S335	recinto motor, lado izdo., en mamparo transversal
S337	recinto motor, lado izdo.
S339	recinto motor, lado izdo.
S341	recinto motor, lado izdo.
S361	recinto motor, lado izdo.
S363	recinto motor, lado izdo.
S371	recinto motor, lado izdo.
S373	recinto motor, lado izdo.
S377	recinto motor, en mamparo transversal, lado dcho.
S379	recinto motor, en mamparo transversal, lado dcho.
S381	recinto motor, en mamparo transversal, lado dcho.
S383	recinto motor, en mamparo transversal, lado dcho.
S385	detrás tablero instrumentos, lado izdo.
S401	motor, trasero, lado dcho.
S411	recinto motor, delantero, centro
S431	recinto motor, delantero, centro



**Empalmes****Ubicación**

S433	recinto motor, delantero, centro
S435	motor
S437	en caja uniones batería
S439	motor
S441	motor
S443	motor
S447	motor, lado dcho.
S461	en caja uniones batería
S471	motor, trasero, lado dcho.
S475	motor
S479	motor
S483	motor, trasero, lado dcho.
S485	motor
S487	motor, trasero, lado dcho.
S489	motor, trasero, lado dcho.
S491	motor, trasero, lado dcho.
S493	motor, trasero, lado dcho.
S510	en puerta acompañante
S512	en puerta acompañante
S514	en puerta acompañante
S516	en puerta conductor
S518	en puerta trasera
S520	en tapa maletero
S530	en puerta acompañante
S532	en puerta conductor
S601	motor
S631	culata izda.
S633	culata dcha.
S635	motor, lado dcho.
S637	motor
S671	motor, lado dcho.
S673	motor
S675	culata izda.
S677	motor
S710	en panel techo, lado izdo., delantero
S712	montante C izdo.
S713	montante C dcho.
S733	parte delantera del vehículo, paragolpes delantero
S734	parte delantera del vehículo, paragolpes delantero
S750	en panel techo, lado izdo., delantero

## Fusibles

## Sección 700-06-00

## Ubicación

## Página/coordenadas

F1	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	23 – C 5
F2	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	23 – B 4
F3	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	23 – C 4
F4	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	23 – B 4
F5	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	23 – C 4
F6	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	23 – B 4
F7	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	23 – C 3
F8	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	23 – B 3
F9	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	23 – C 3
F10	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	23 – B 2
F11	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	23 – C 5
F13	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	24 – C 5
F15	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	24 – C 4
F16	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	24 – B 4
F18	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	24 – B 3
F20	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	23 – D 5
F21	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	23 – D 4
F22	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	23 – E 4
F23	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	23 – D 4
F24	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	23 – D 4
F25	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	23 – D 4
F26	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	23 – E 4
F27	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	23 – D 3
F28	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	23 – D 3
F29	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	24 – B 2
F30	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	24 – B 2
F31	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	24 – B 2
F32	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	24 – C 1
F33	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	24 – C 1
F37	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	23 – D 3
F40	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	23 – D 2
F42	recinto motor, delantero, lado izdo., en caja uniones batería . . . . .	23 – D 1
F60	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central . . . . .	27 – C 4
F61	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central . . . . .	27 – C 5
F62	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central . . . . .	27 – C 4
F63	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central . . . . .	27 – C 5
F64	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central . . . . .	27 – D 4
F65	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central . . . . .	27 – D 5
F66	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central . . . . .	27 – D 4
F67	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central . . . . .	27 – E 4
F68	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central . . . . .	27 – B 4
F69	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central . . . . .	28 – C 4
F70	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central . . . . .	28 – C 5
F71	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central . . . . .	28 – C 4
F72	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central . . . . .	28 – C 5
F73	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central . . . . .	28 – D 4

**Fusibles****Sección 700-06-00****Ubicación****Página/coordenadas**

F74	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central	.....	28 – D 5
F75	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central	.....	28 – E 4
F76	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central	.....	27 – D 5
F77	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central	.....	27 – E 4
F78	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central	.....	27 – E 3
F79	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central	.....	27 – B 3
F80	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central	.....	28 – B 3
F81	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central	.....	28 – C 2
F82	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central	.....	28 – C 2
F83	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central	.....	28 – C 2
F84	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central	.....	28 – D 2
F85	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central	.....	28 – D 1
F86	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central	.....	28 – D 2
F87	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central	.....	28 – F 3
F88	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central	.....	28 – E 3
F89	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central	.....	27 – E 3
F90	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central	.....	27 – B 2
F91	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central	.....	27 – B 2
F92	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central	.....	27 – C 2
F93	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central	.....	27 – C 1
F94	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central	.....	27 – D 2
F95	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central	.....	27 – D 1
F96	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central	.....	27 – D 2
F97	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central	.....	27 – D 1
F98	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central	.....	27 – E 2
F99	en piso pies delantero izdo., bajo tablero instrumentos, en caja uniones central	.....	27 – E 2



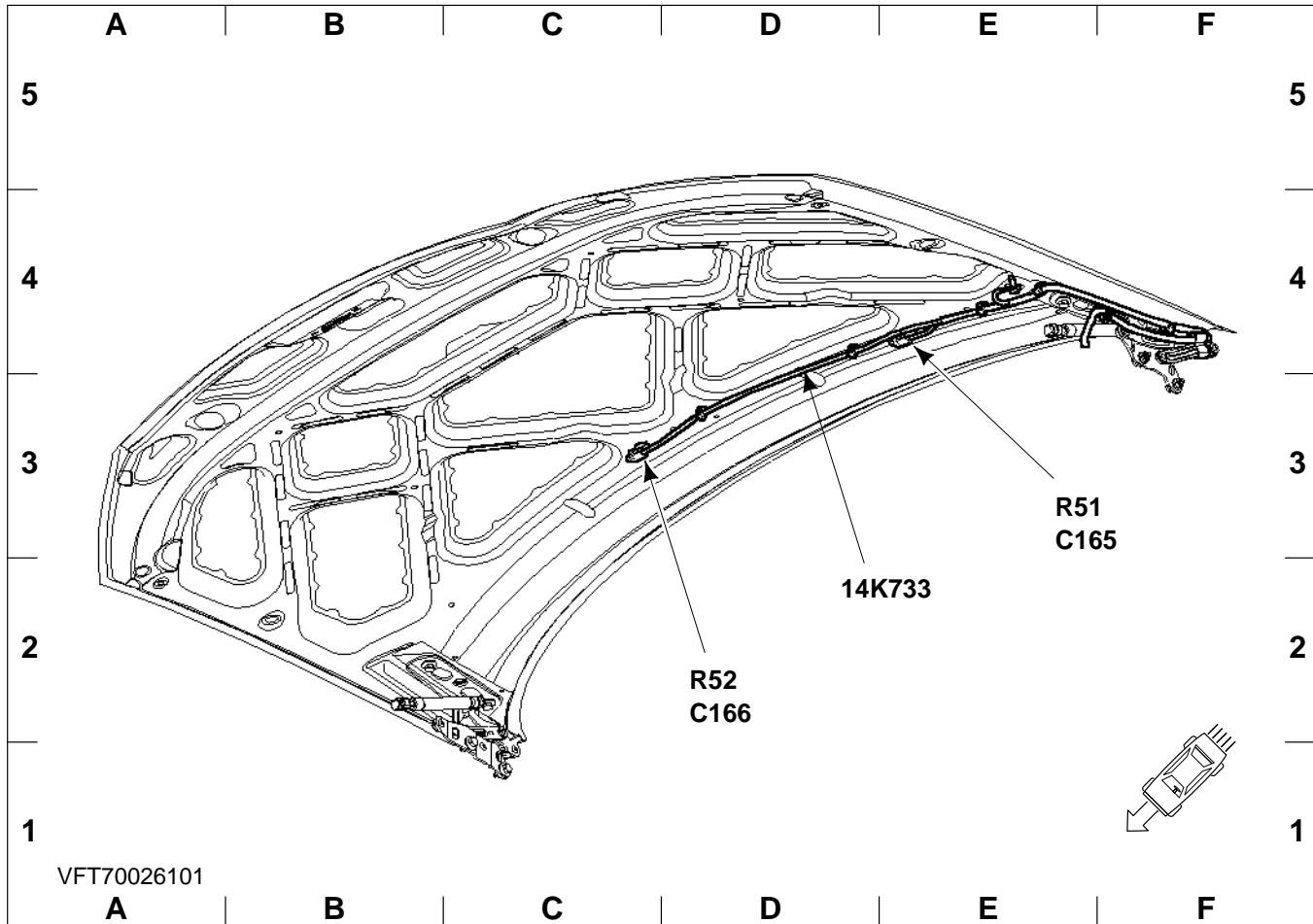
**Mazo de cables****Sección 700-06-00**

	<b>Ubicación</b>	<b>Página/coordenadas</b>
14240	Mazo de cables – Puertas traseras .....	32 – C 1
14335	Mazo de cables – Iluminación interior .....	15 – E 3
14335	Mazo de cables – Iluminación interior .....	16 – D 3
14335	Mazo de cables – Iluminación interior .....	17 – E 3
14406	Mazo de cables – Aforador del depósito de combustible .....	36 – C 1
14406	Mazo de cables – Aforador del depósito de combustible .....	37 – E 1
14406	Mazo de cables – Aforador del depósito de combustible .....	38 – B 1
14406	Mazo de cables – Aforador del depósito de combustible .....	39 – D 1
14406	Mazo de cables – Aforador del depósito de combustible .....	40 – B 1
14406	Mazo de cables – Aforador del depósito de combustible .....	41 – D 1
14406	Mazo de cables – Aforador del depósito de combustible .....	42 – E 2
2B325	Mazo de cables – Interruptor del testigo de freno .....	6 – C 4
2B325	Mazo de cables – Interruptor del testigo de freno .....	43 – D 1
2B325	Mazo de cables – Interruptor del testigo de freno .....	44 – C 2
9H589	Mazo de cables – Corte de combustible .....	50 – D 5
9H589	Mazo de cables – Corte de combustible .....	51 – A 4
9H589	Mazo de cables – Corte de combustible .....	52 – E 5
9H589	Mazo de cables – Corte de combustible .....	53 – E 5
9H589	Mazo de cables – Corte de combustible .....	54 – B 5
12A522	Mazo de cables – Control del motor .....	7 – C 1
12A522	Mazo de cables – Control del motor .....	8 – C 1
12A522	Mazo de cables – Control del motor .....	9 – D 1
12A522	Mazo de cables – Control del motor .....	48 – D 1
12A522	Mazo de cables – Control del motor .....	49 – B 2
12A522	Mazo de cables – Control del motor .....	50 – E 4
12A522	Mazo de cables – Control del motor .....	52 – B 3
12A522	Mazo de cables – Control del motor .....	53 – E 1
13A612	Mazo de cables – Interruptor de las luces de freno .....	21 – B 3
13N850	Mazo de cables – Masa .....	48 – E 3
13N850	Mazo de cables – Masa .....	49 – F 4
14A005	Mazo de cables – Principal .....	13 – E 2
14A005	Mazo de cables – Principal .....	14 – D 1
14A005	Mazo de cables – Principal .....	33 – C 1
14A005	Mazo de cables – Principal .....	34 – A 1
14A005	Mazo de cables – Principal .....	35 – C 4
14A005	Mazo de cables – Principal .....	36 – A 1
14A005	Mazo de cables – Principal .....	37 – E 3
14A005	Mazo de cables – Principal .....	38 – A 1
14A005	Mazo de cables – Principal .....	39 – F 3
14A005	Mazo de cables – Principal .....	40 – A 1
14A005	Mazo de cables – Principal .....	41 – E 3
14A005	Mazo de cables – Principal .....	43 – A 3
14A005	Mazo de cables – Principal .....	44 – A 3
14A584	Mazo de cables – Puertas .....	31 – D 1
14K024	Mazo de cables – Tablero de instrumentos .....	12 – C 5
14K024	Mazo de cables – Tablero de instrumentos .....	18 – B 5

**Mazo de cables****Sección 700-06-00**

<b>Ubicación</b>		<b>Página/coordenadas</b>
14K024	Mazo de cables – Tablero de instrumentos .....	19 – C 5
14K024	Mazo de cables – Tablero de instrumentos .....	20 – A 3
14K024	Mazo de cables – Tablero de instrumentos .....	25 – C 5
14K024	Mazo de cables – Tablero de instrumentos .....	30 – E 2
14K138	Mazo de cables – Puerta del acompañante .....	31 – D 1
14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor .....	1 – E 2
14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor .....	2 – E 4
14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor .....	3 – E 5
14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor .....	4 – F 4
14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor .....	5 – E 4
14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor .....	8 – C 5
14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor .....	9 – C 5
14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor .....	10 – D 4
14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor .....	11 – C 4
14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor .....	25 – C 4
14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor .....	25 – F 4
18C619	Mazo de cables – Luneta térmica .....	45 – E 5
18C619	Mazo de cables – Luneta térmica .....	46 – E 2
18C619	Mazo de cables – Luneta térmica .....	47 – F 4



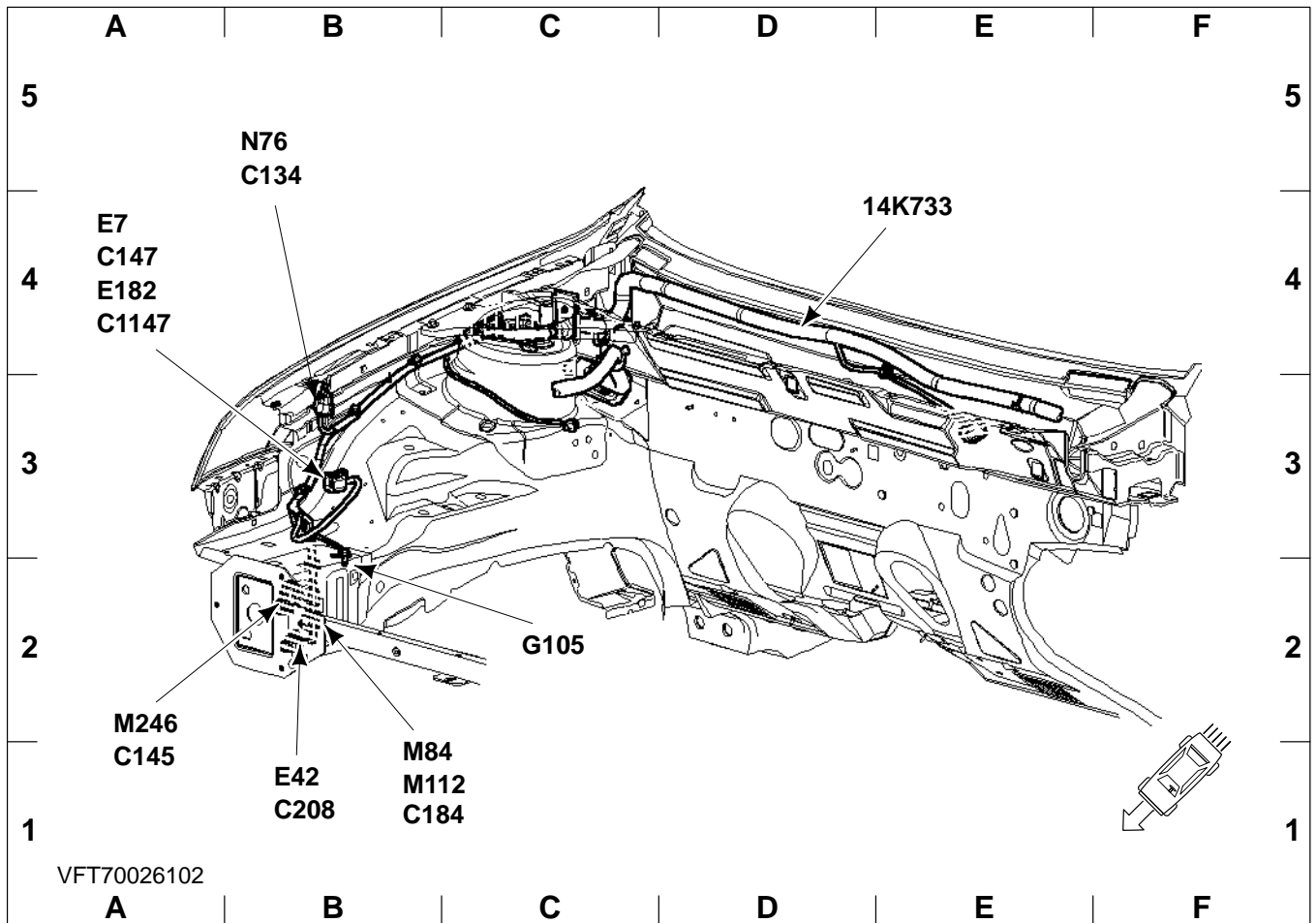


**En el capó**

14K733 Mazo de cables – Compartimiento del motor ..... E 2  
 C165 ..... E 3  
 C166 ..... D 2

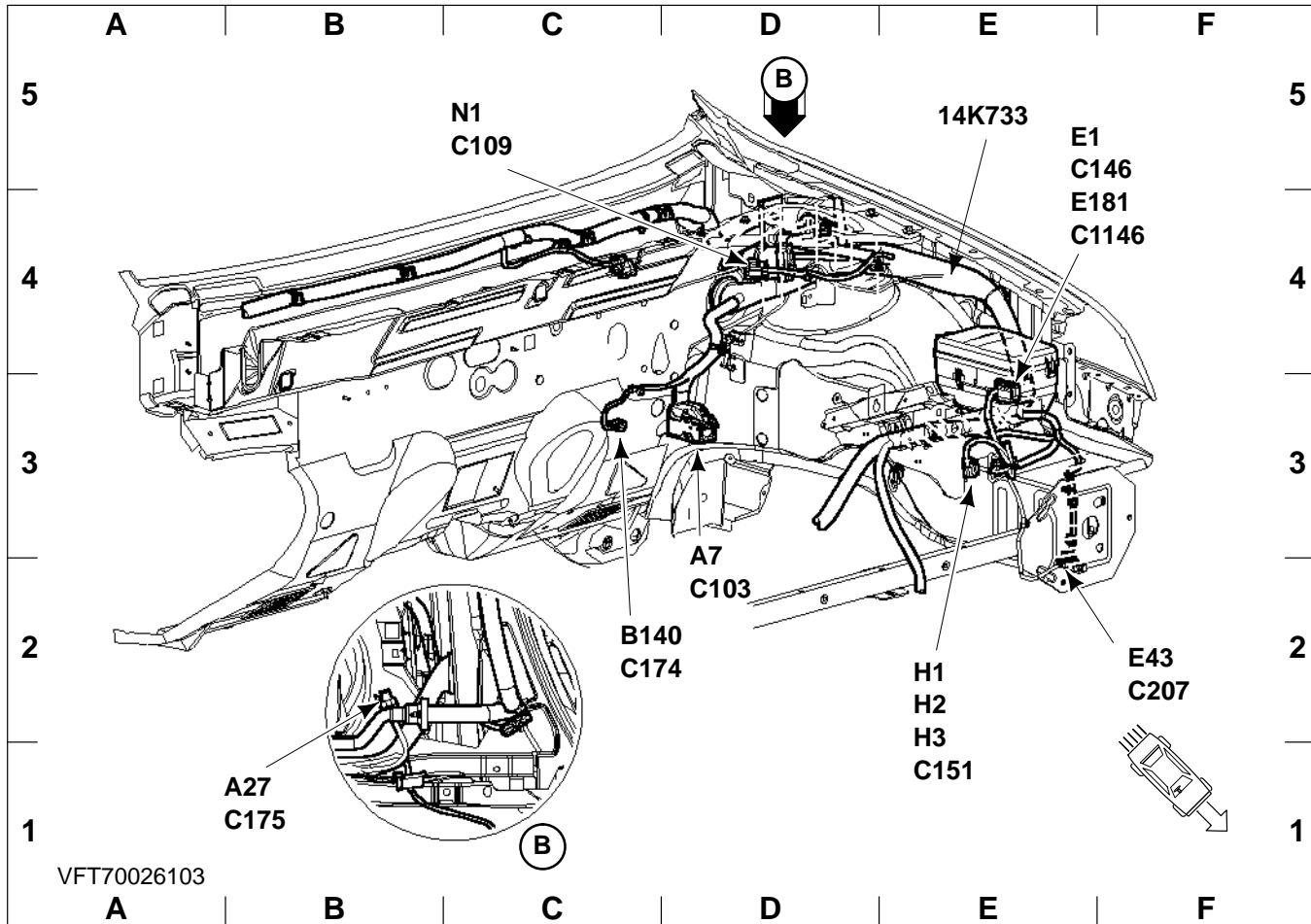
R51 .. Calefactor de la boquilla del lavaparabrisas, lado izquierdo ..... E 3  
 R52 .. Calefactor de la boquilla del lavaparabrisas, lado derecho ..... D 2





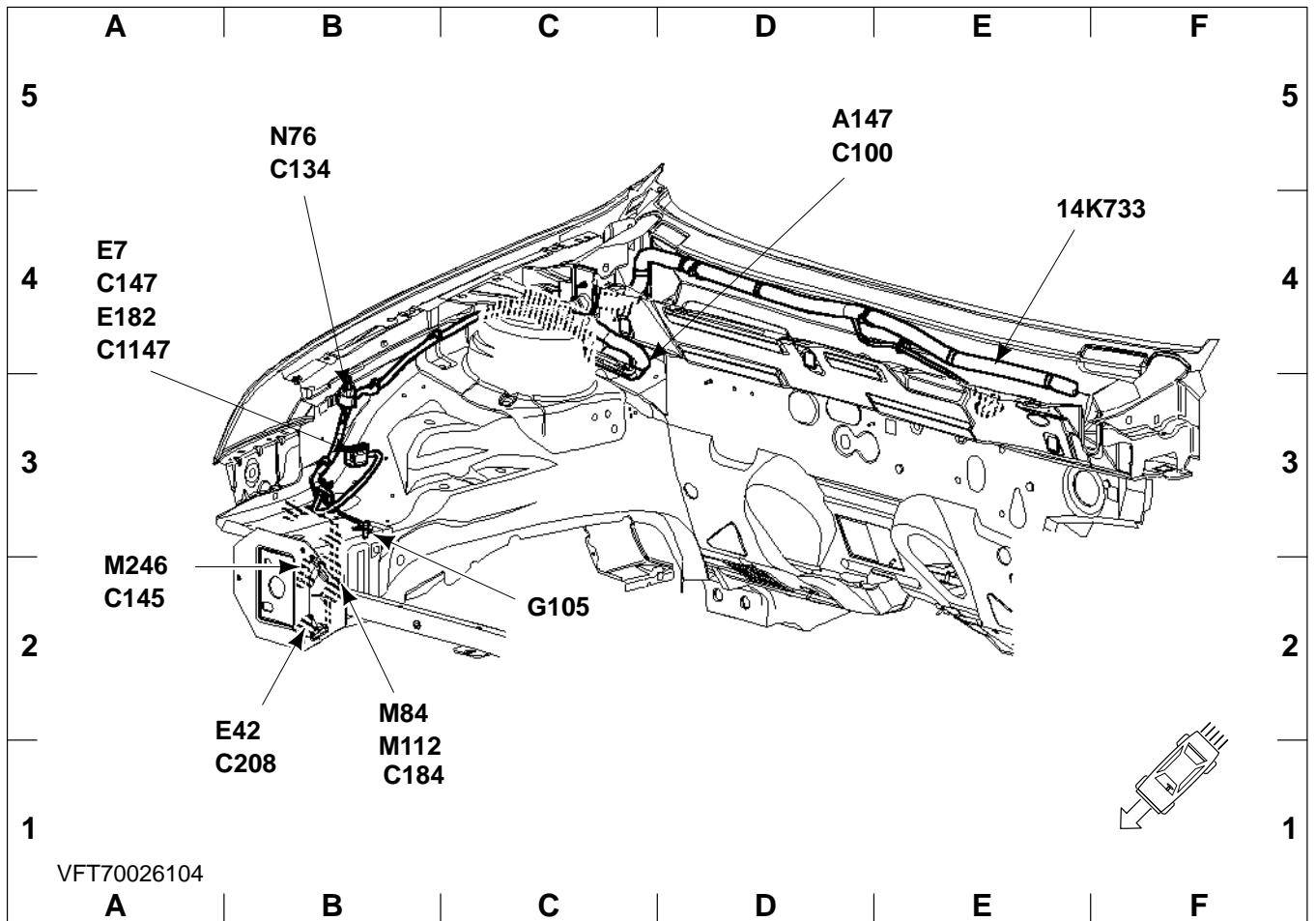
**Recinto motor dcho., Gasolina**

14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor	E 4	E42	Faro antiniebla delantero dcho.	B 1
C134		B 5	E182	Faro de xenón, lado dcho.	A 4
C145		A 1	G105		C 2
C147		A 4	M84	Motor de la bomba del lavaparabrisas, trasero y delantero	B 1
C184		B 1	M112	Motor de la bomba del lavaparabrisas	B 1
C208		B 1	M246	Motor de la bomba del lavador de faros delanteros	A 2
C1147		A 4	N76	Interruptor presión doble	B 5
E7	Faro derecho	A 4			



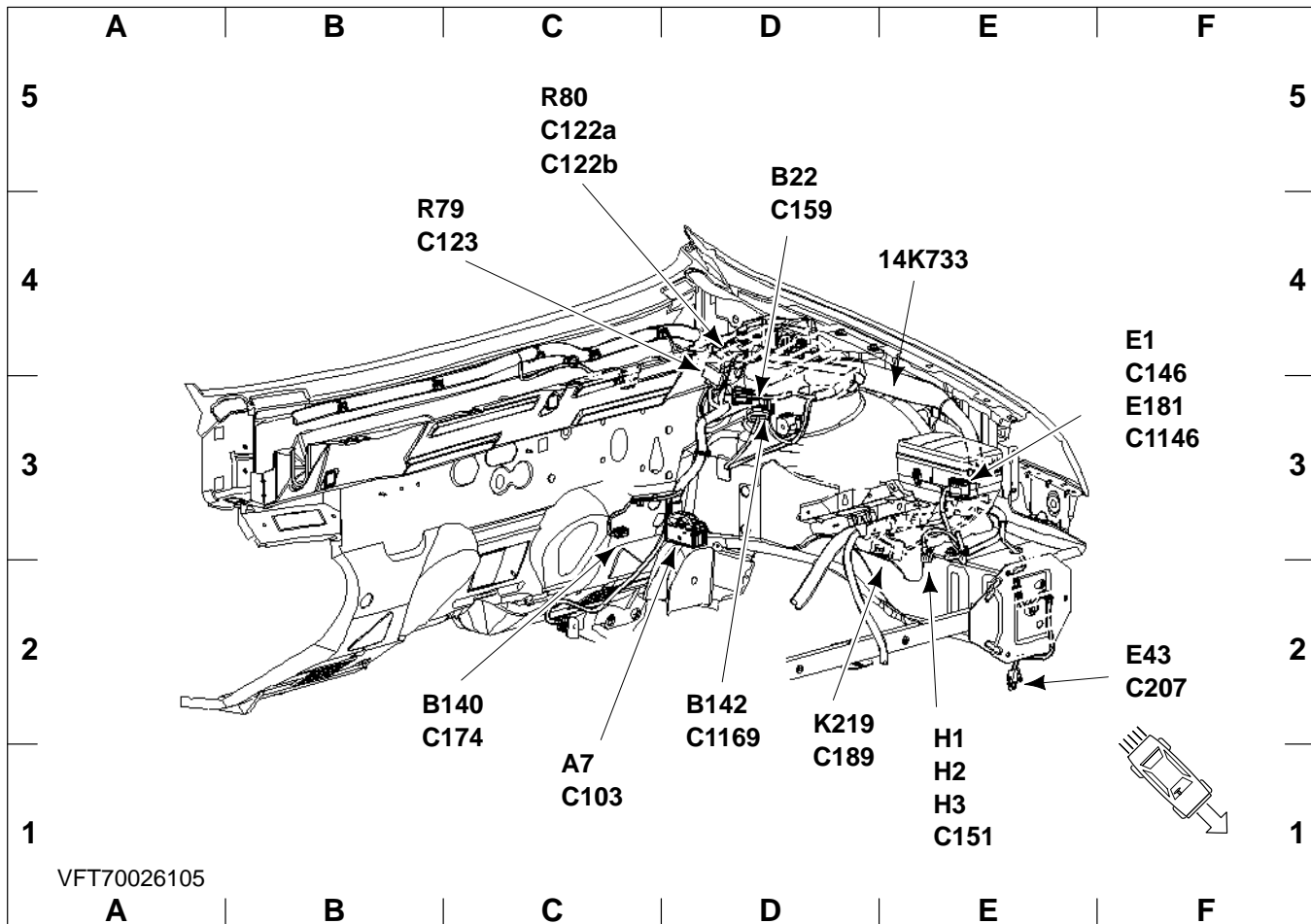
### Recinto motor izdo., Gasolina

14K733 Mazo de cables – Compartimiento del motor .....	E 5	C175 .....	B 1
A7 ... Módulo de control ABS .....	D 3	C207 .....	F 2
A27 .. Módulo control velocidad .....	B 1	C1146 .....	F 4
B140 . Sensor de presión de freno primario ...	C 2	E1 ... Faro izquierdo .....	E 5
C103 .....	D 2	E43 .. Faro antiniebla delantero izdo. ....	F 2
C109 .....	C 5	E181 . Faro de xenón, lado izdo. ....	F 4
C146 .....	F 5	H1 ... Bocina .....	E 2
C151 .....	E 1	H2 ... Bocina tono bajo .....	E 2
C174 .....	C 2	H3 ... Bocina tono alto .....	E 2
		N1 ... Interruptor nivel líquido de frenos .....	C 5



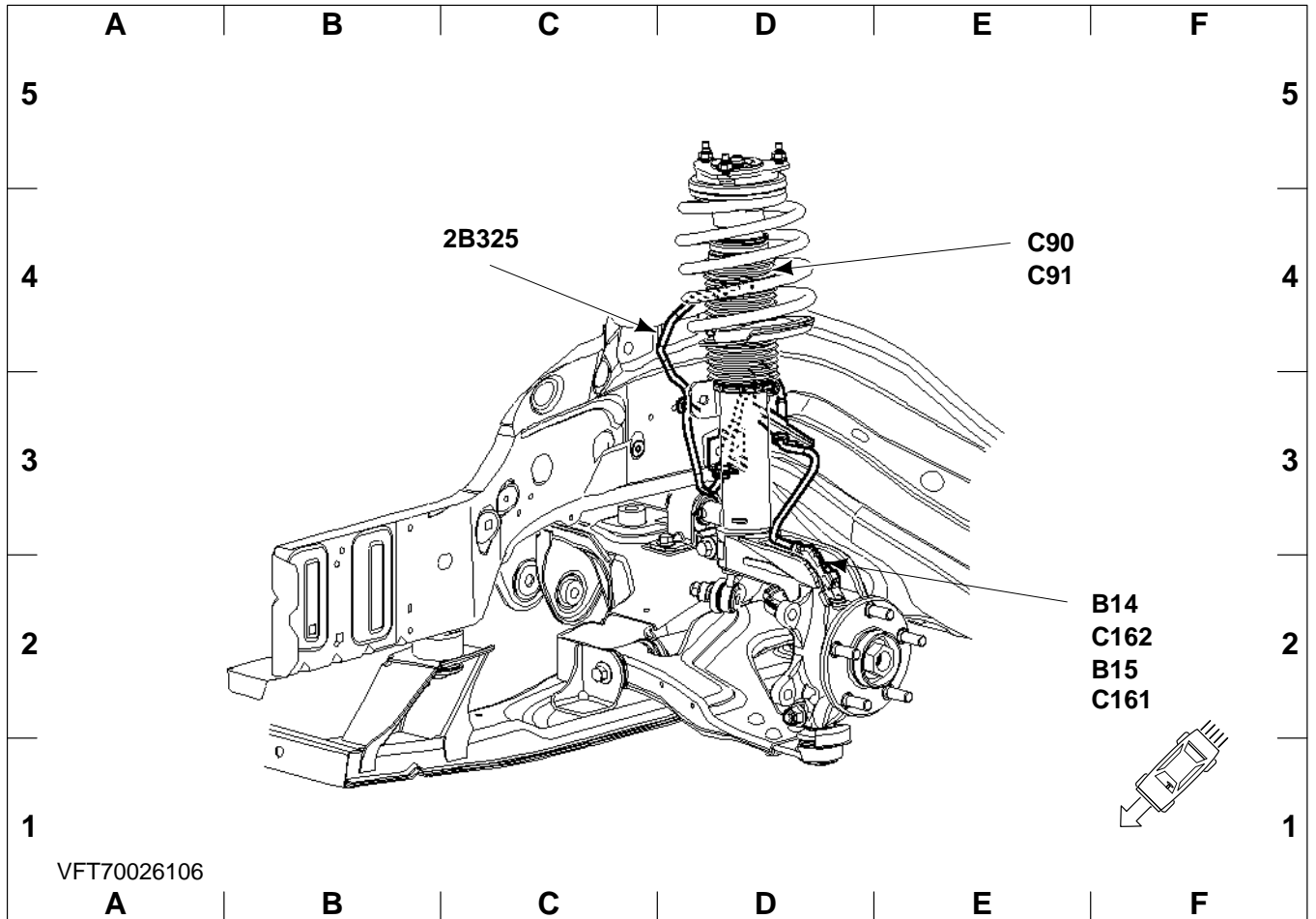
**Recinto motor dcho., Diesel 2,0 l**

14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor	F 4	E7	Faro derecho	A 4
A147	Módulo de control del motor (PCM)	D 5	E42	Faro antiniebla delantero dcho.	B 2
C100		D 5	E182	Faro de xenón, lado dcho.	A 4
C134		B 5	G105		C 2
C145		A 2	M84	Motor de la bomba del lavaparabrisas, trasero y delantero	B 2
C147		A 4	M112	Motor de la bomba del lavaparabrisas	B 1
C184		B 1	M246	Motor de la bomba del lavador de faros delanteros	A 2
C208		B 1	N76	Interruptor presión doble	B 5
C1147		A 4			



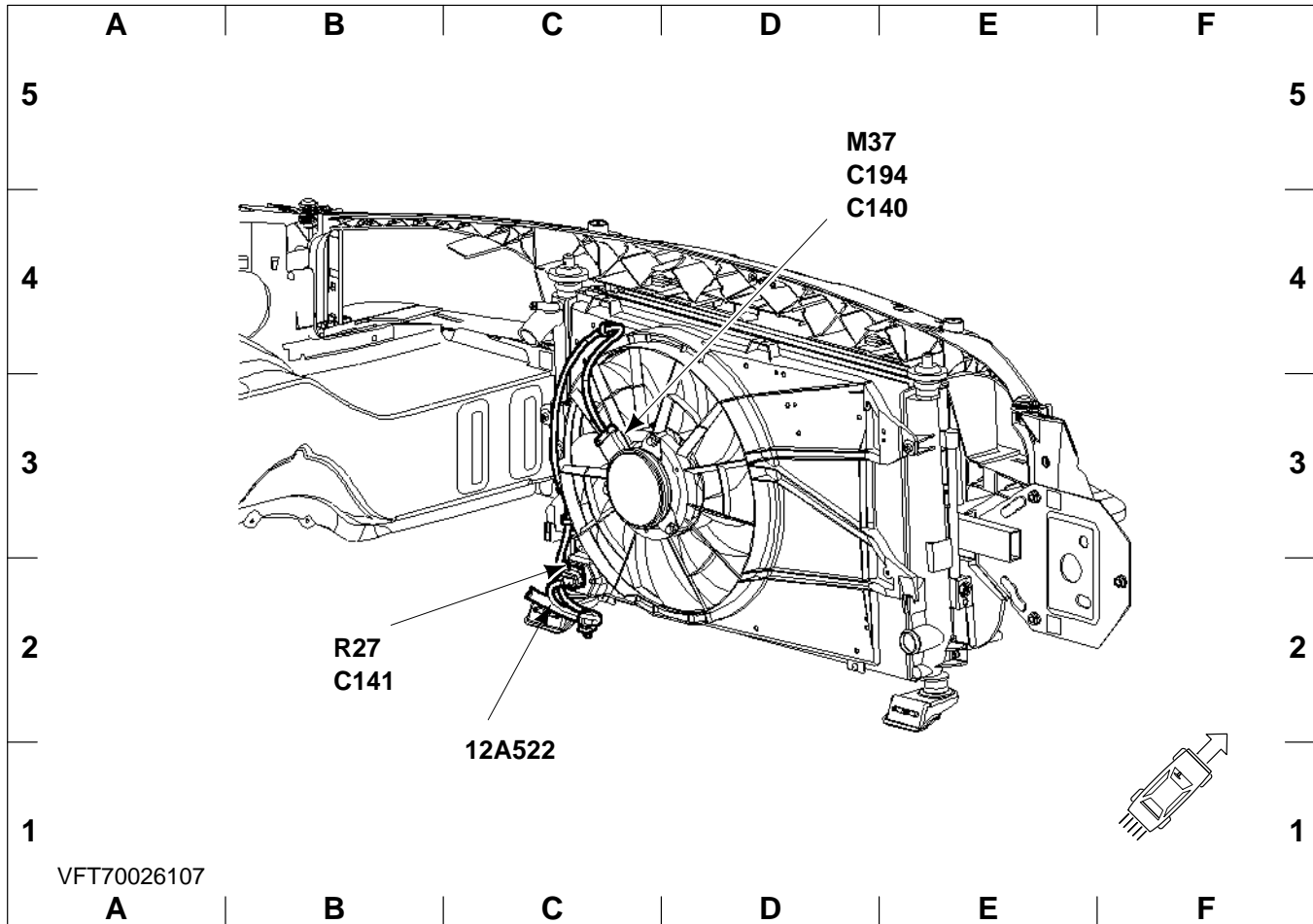
### Recinto motor izdo., Diesel 2,0 l

14K733 Mazo de cables – Compartimiento del motor	E 4	C207	F 2
A7 ... Módulo de control ABS	C 1	C1146	F 3
B22 .. Sensor de flujo de aire (MAF)	D 5	C1169	D 2
B140 . Sensor de presión de freno primario	C 2	E1 ... Faro izquierdo	F 4
B142 . Sensor de temperatura/presión absoluta en el colector	D 2	E43 .. Faro antiniebla delantero izdo.	F 2
C103	C 1	E181 . Faro de xenón, lado izdo.	F 3
C122a	C 5	H1 ... Bocina	E 2
C122b	C 5	H2 ... Bocina tono bajo	E 1
C123	C 4	H3 ... Bocina tono alto	E 1
C146	F 4	K219 . Relé de alimentación de la bomba de inyección (IPP)	D 2
C151	E 1	R79 .. Suplemento 1 de fluido refrigerante, calefactor	B 4
C159	D 4	R80 .. Suplemento 2 de fluido refrigerante, calefactor	C 5
C174	C 2		
C189	D 1		



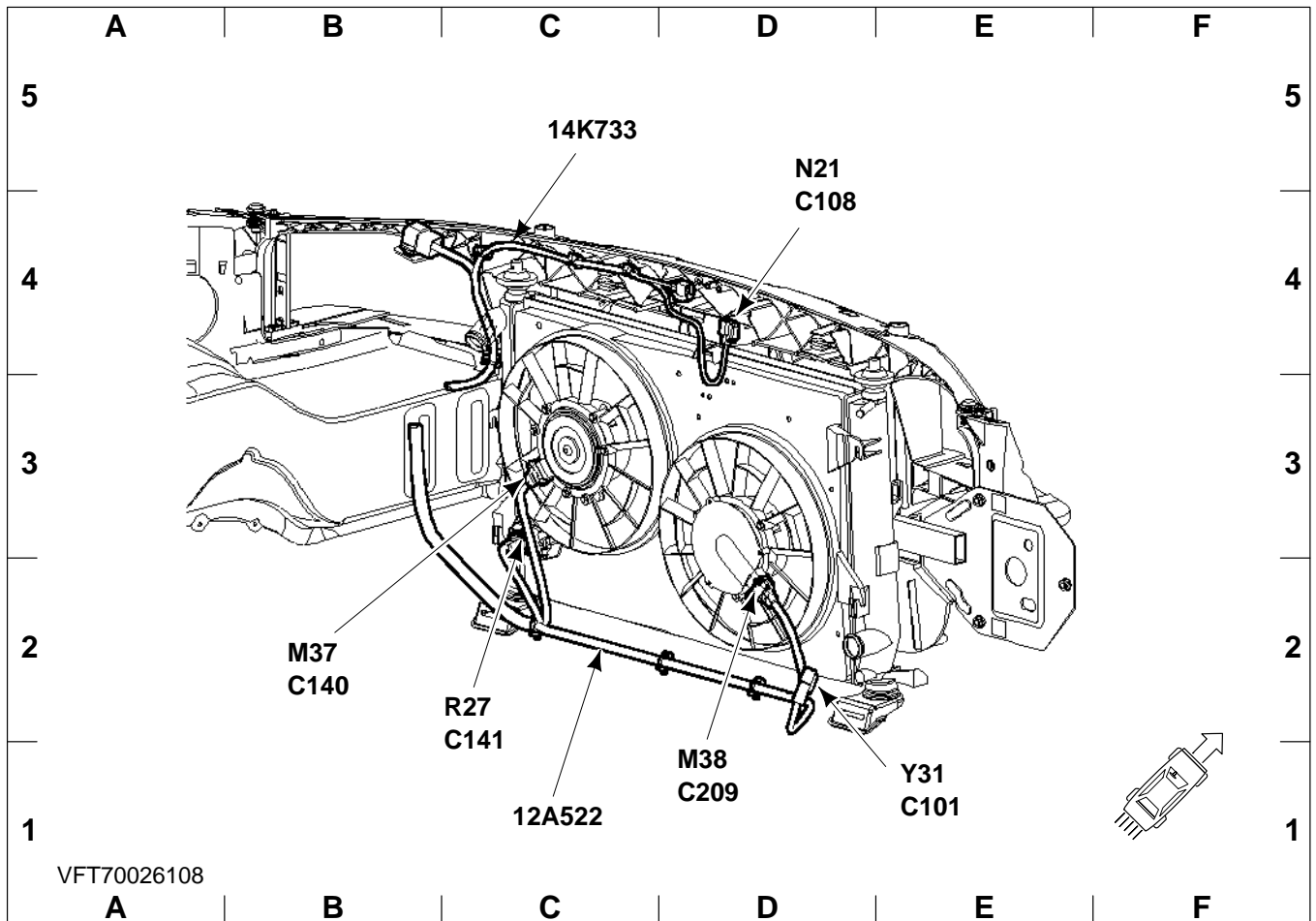
**Paso de rueda delantera**

2B325	Mazo de cables – Interruptor del testigo de freno .....	C 4	C90 .....	E 4
B14 ..	Sensor velocidad rueda delantera dcha. ..	F 2	C91 .....	E 4
B15 ..	Sensor velocidad rueda delantera izda. ..	F 2	C161 .....	F 2
			C162 .....	F 2



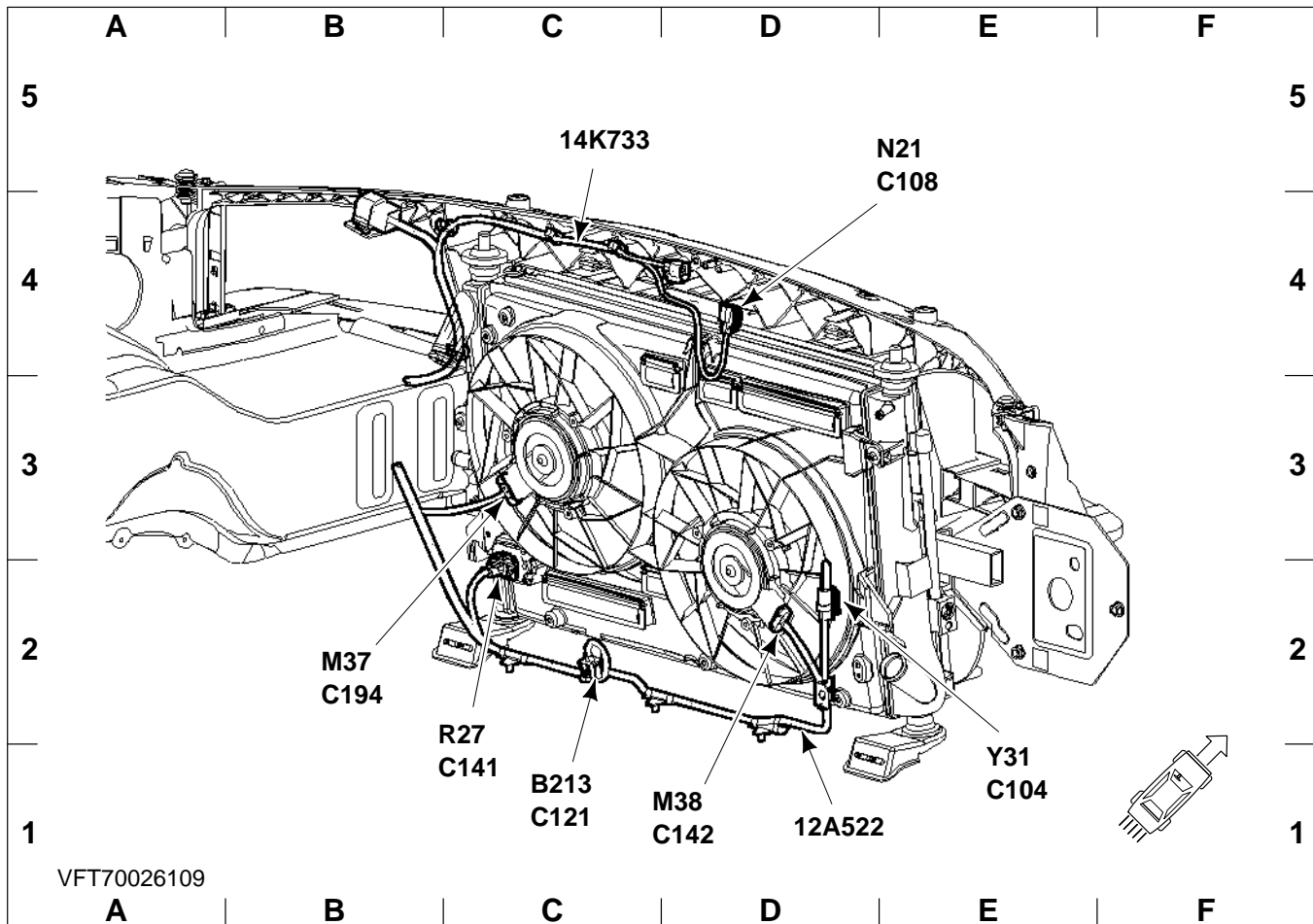
**Ventilador de refrigeración del motor, 1,8 l y 2,0 l**

12A522	Mazo de cables – Control del motor . . .	C 1	M37	Motor ventilador refrigeración motor . .	D 5
C140	.....	D 4	R27	Resistencia ventilador refrigeración	B 2
C141	.....	B 2	motor	.....	B 2
C194	.....	D 5			



**Ventilador de refrigeración del motor, 2,5 l**

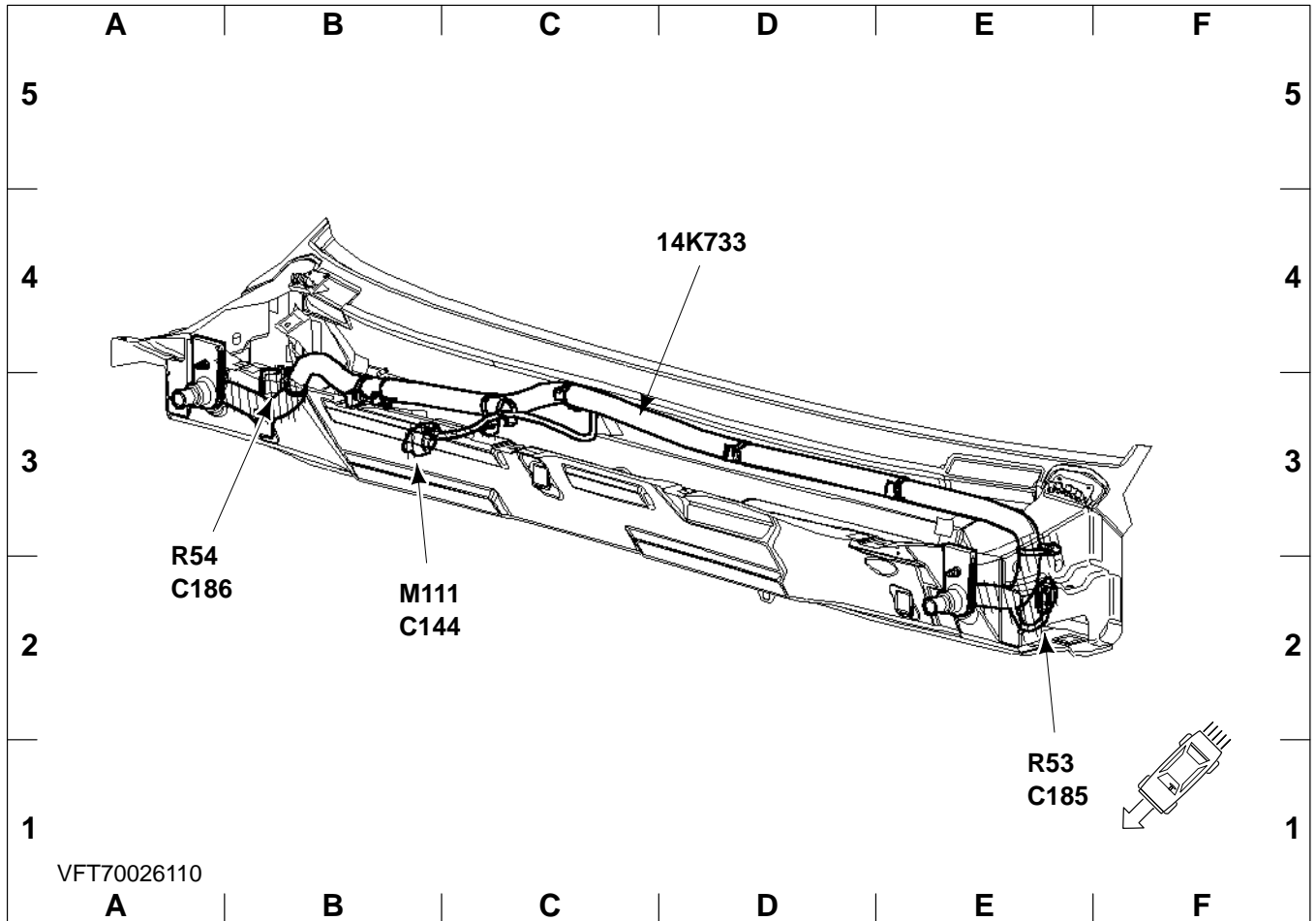
12A522 Mazo de cables – Control del motor . . .	C 1	M37 . Motor ventilador refrigeración motor . . .	B 2
14K733 Mazo de cables – Compartimiento del motor . . . . .	C 5	M38 . Segundo motor ventilador refrigeración motor . . . . .	D 1
C101 . . . . .	E 1	N21 .. Interruptor capó . . . . .	D 5
C108 . . . . .	D 4	R27 .. Resistencia ventilador refrigeración motor . . . . .	C 2
C140 . . . . .	B 2	Y31 .. Solenoide embrague A/C . . . . .	E 1
C141 . . . . .	C 1		
C209 . . . . .	D 1		



### Ventilador de refrigeración del motor, Diesel 2,0 l

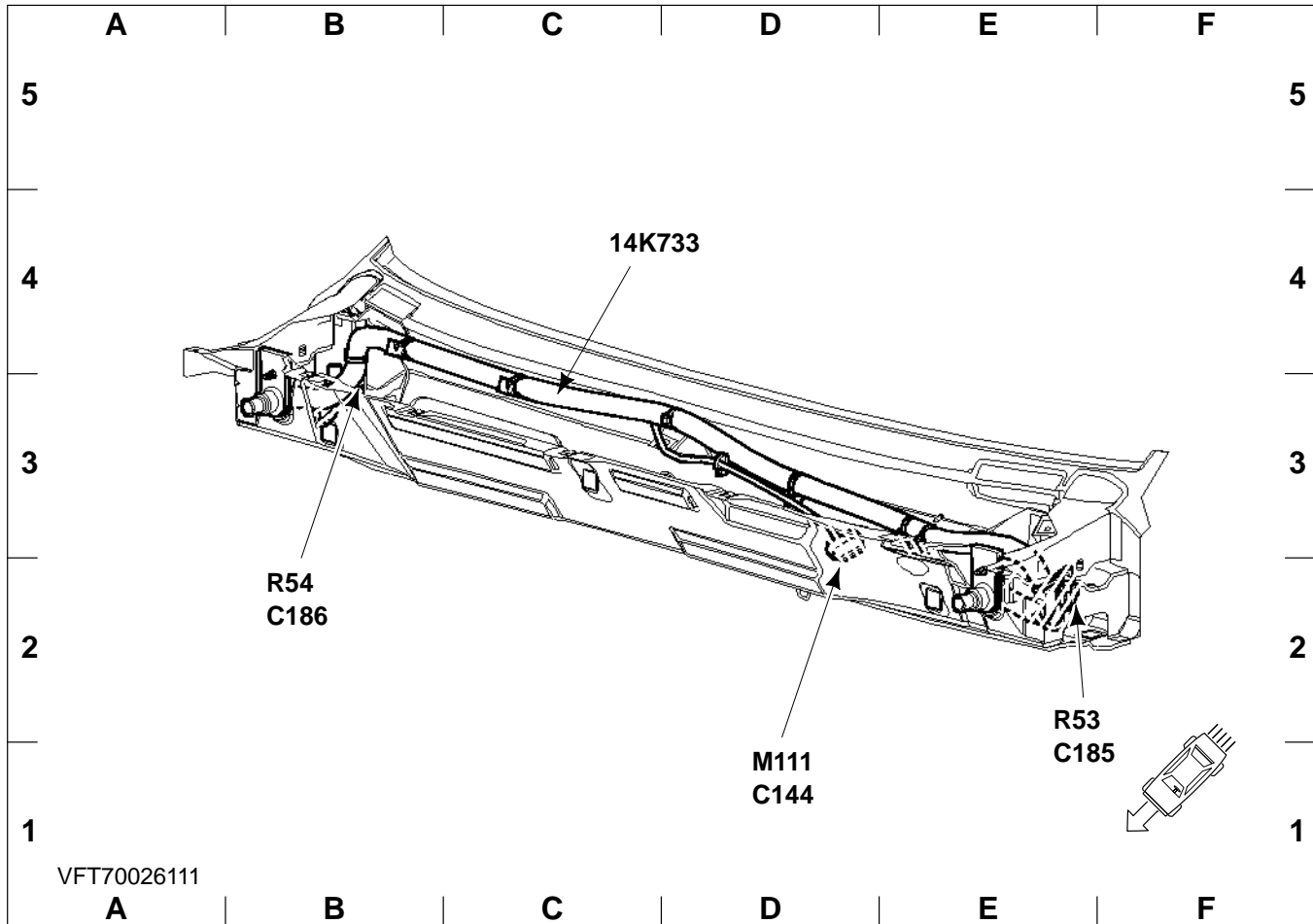
12A522 Mazo de cables – Control del motor . . .	D 1	C142 .....	D 1
14K733 Mazo de cables – Compartimiento del motor .....	C 5	C194 .....	B 2
B213 . Sensor de temperatura de aire de admisión (IAT) .....	C 1	M37 . Motor ventilador refrigeración motor ..	B 2
C104 .....	E 1	M38 . Segundo motor ventilador refrigeración motor .....	D 1
C108 .....	E 5	N21 .. Interruptor capó .....	E 5
C121 .....	C 1	R27 .. Resistencia ventilador refrigeración motor .....	C 2
C141 .....	C 1	Y31 .. Solenoide embrague A/C .....	E 1





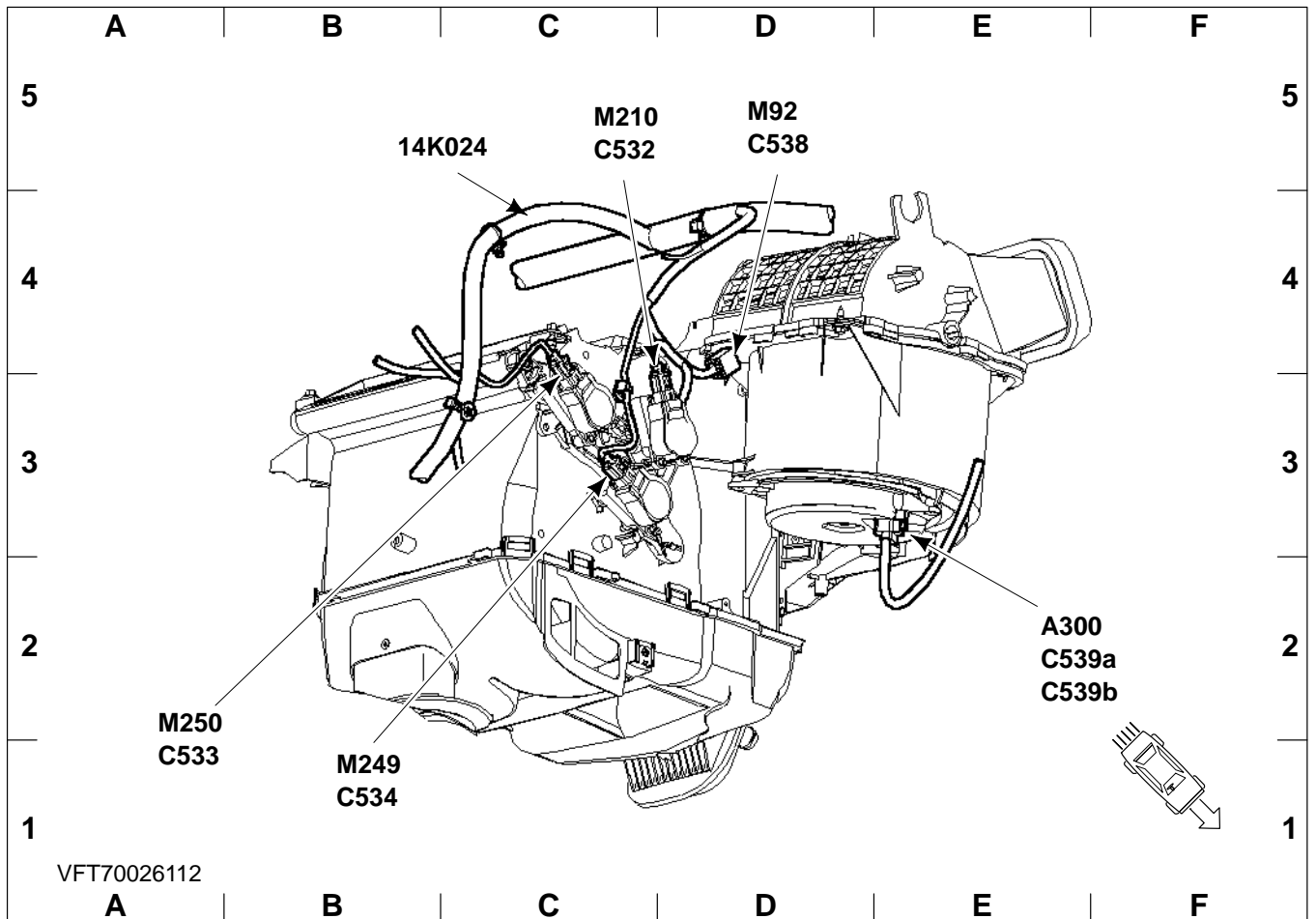
**En el tabique de separación del motor, volante a la dcha.**

14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor	D 4	C186	.....	A 2
C144	.....	B 2	M111	Motor del limpiaparabrisas	B 2
C185	.....	E 1	R53 ..	Calefactor del parabrisas, lado izquierdo	E 1
			R54 ..	Calefactor del parabrisas, lado derecho	A 2



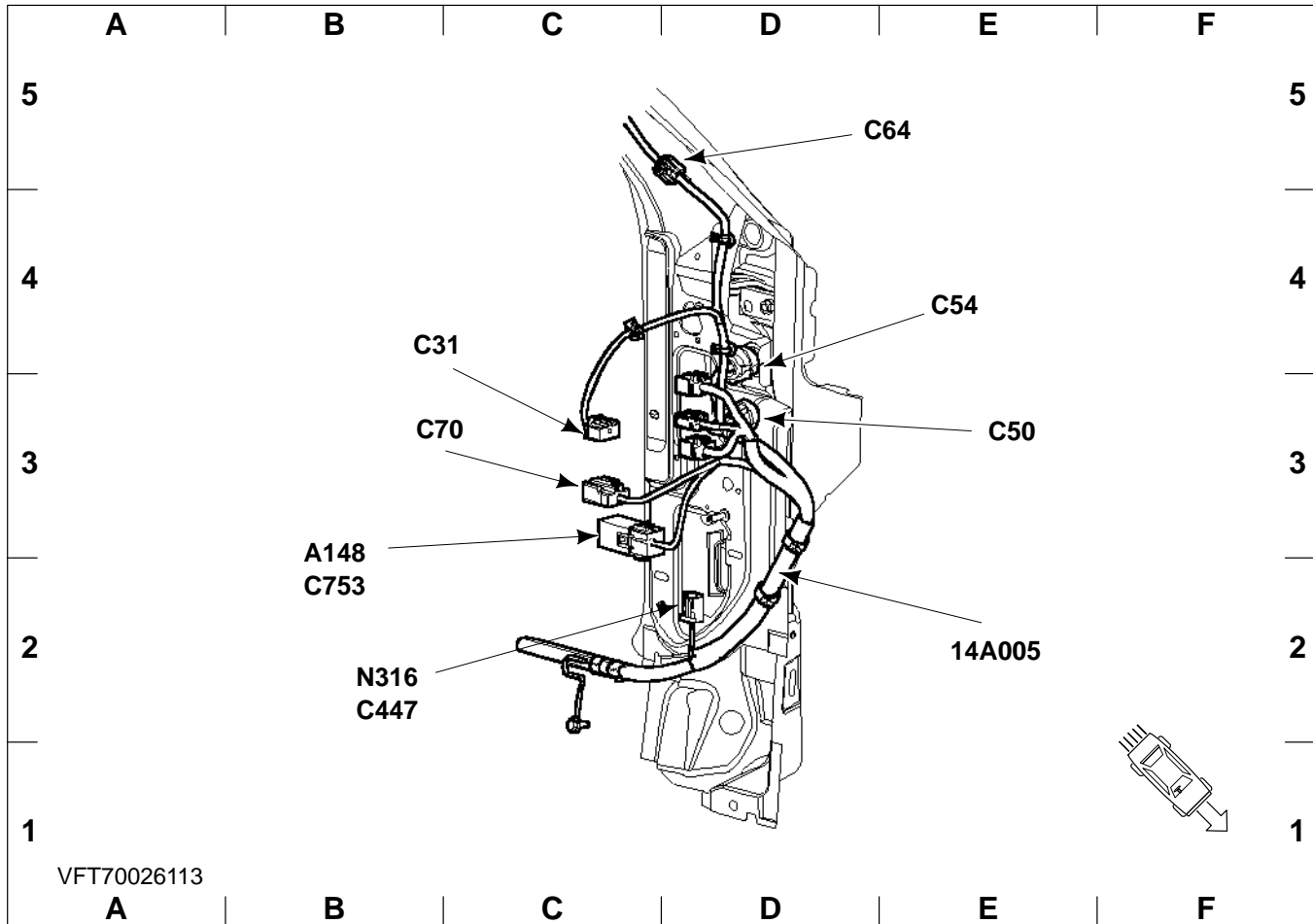
**En el tabique de separación del motor, volante a la izda.**

14K733 Mazo de cables – Compartimiento del motor .....	C 4	C186 .....	B 2
C144 .....	D 1	M111 Motor del limpiaparabrisas .....	D 1
C185 .....	E 1	R53 .. Calefactor del parabrisas, lado izquierdo ..	E 2
		R54 .. Calefactor del parabrisas, lado derecho ..	B 2



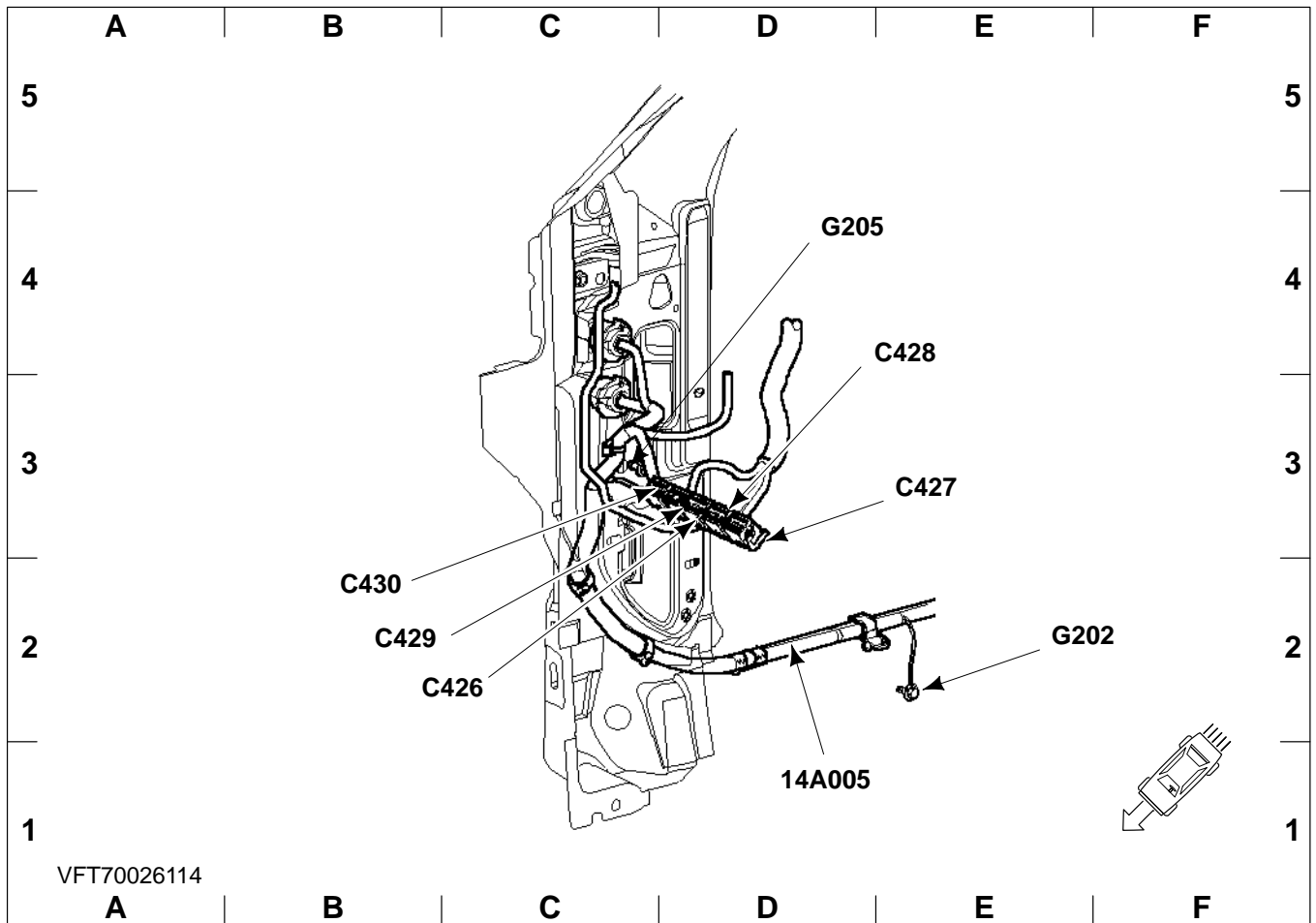
**Caja del aire acondicionado/calefacción**

14K024	Mazo de cables – Tablero de instrumentos	C 5	C539b	.....	E 2
A300	Módulo de control del A/A y calefactor	E 2	M92	Motor recirculación puerta	D 5
C532	.....	C 5	M210	Accionador del modo de descongelamiento	C 5
C533	.....	A 1	M249	Accionador de modo de temperatura de aire	B 1
C534	.....	B 1	M250	Accionador de modo de panel/suelo	A 2
C538	.....	D 5			
C539a	.....	E 2			



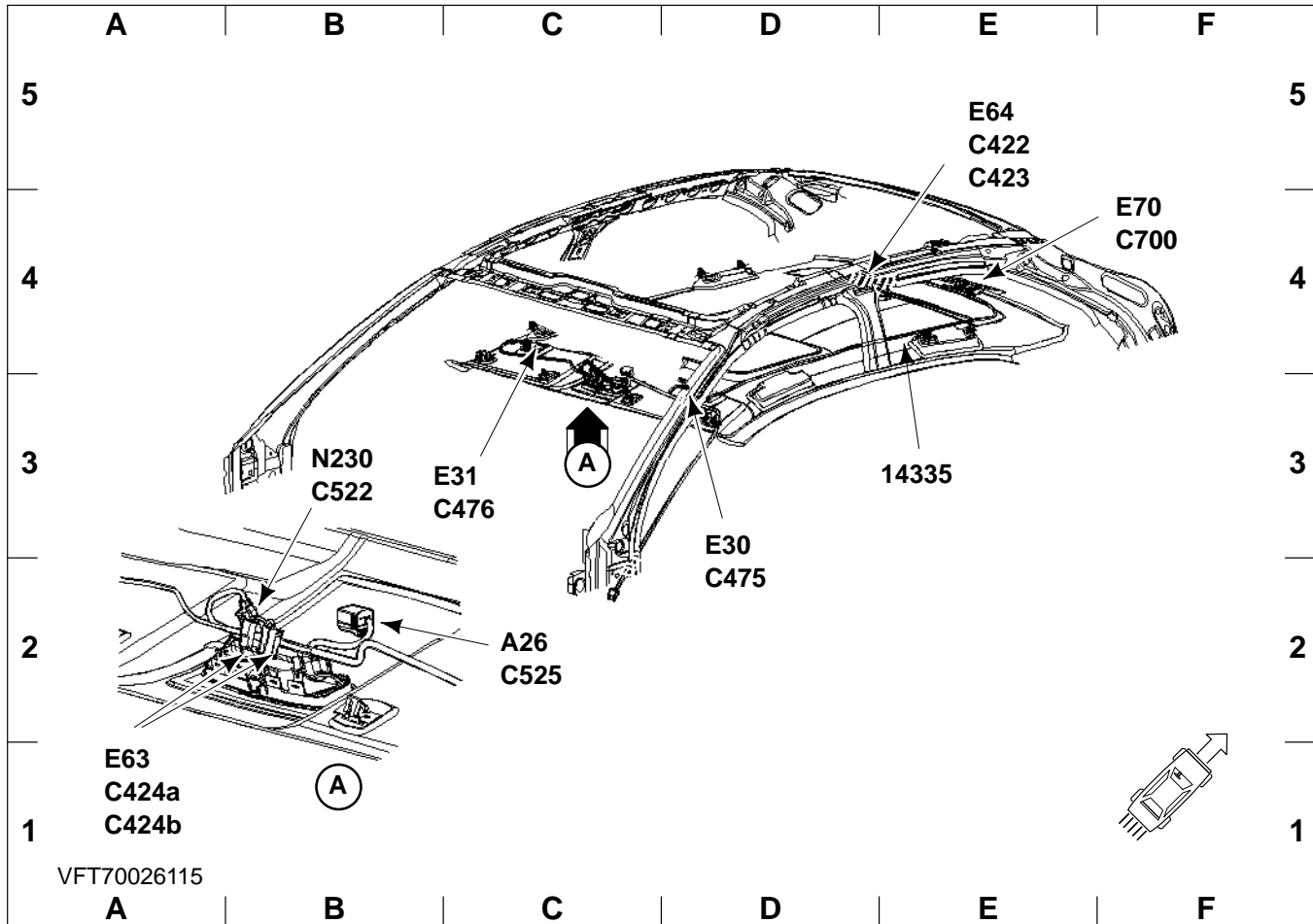
**Montante A dcho.**

14A005 Mazo de cables – Principal	E 2	C64	E 5
A148 . Módulo de retrovisor plegable de control electrónico	B 3	C70	B 3
C31	B 4	C447	B 2
C50	E 3	C753	B 2
C54	E 4	N316 . Interruptor de corte de combustible por inercia (IFS)	B 2



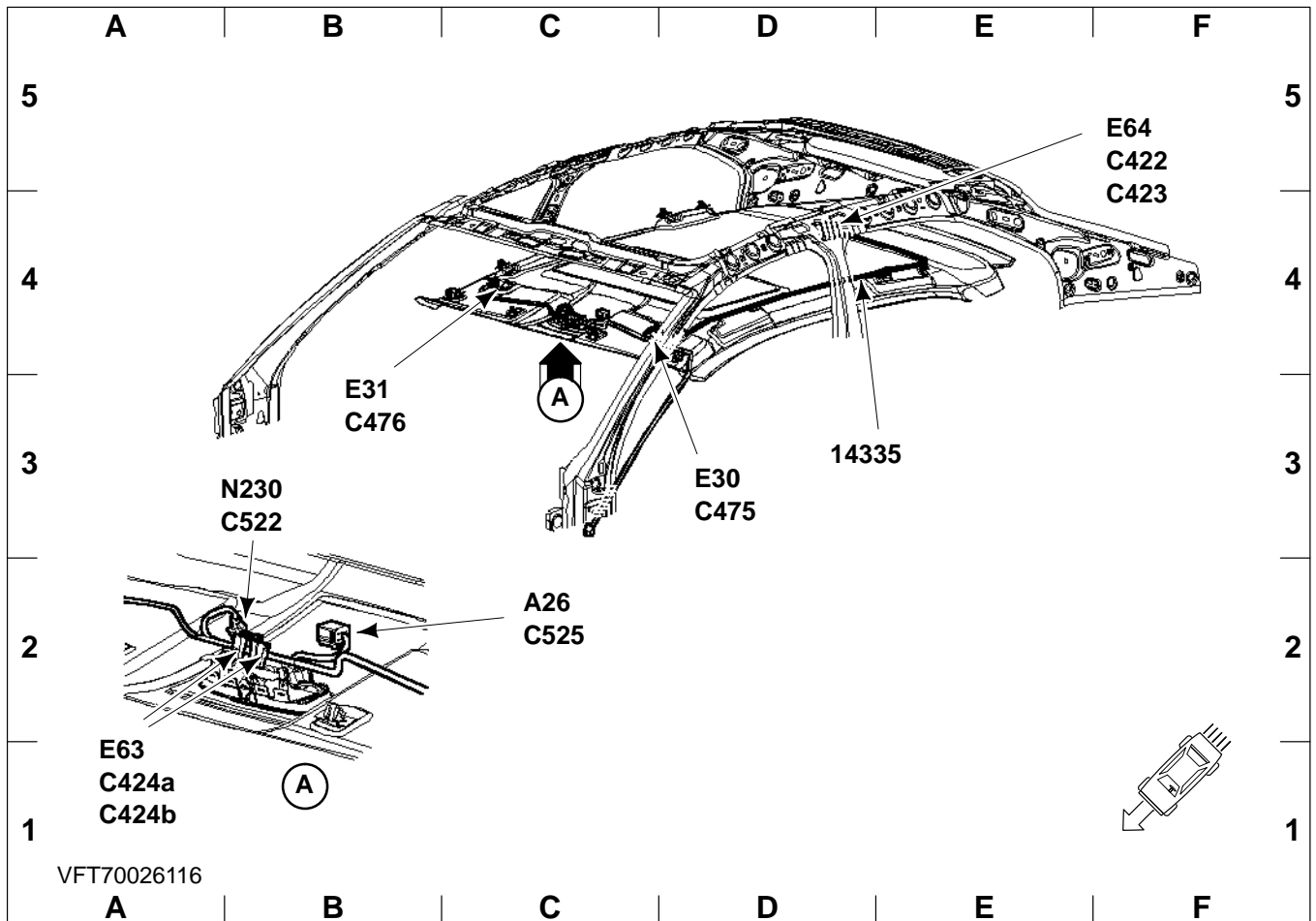
**Montante A izdo.**

14A005 Mazo de cables – Principal	.....	D 1	C429	.....	B 2
C426	.....	C 2	C430	.....	B 2
C427	.....	E 3	G202	.....	E 2
C428	.....	E 4	G205	.....	D 4



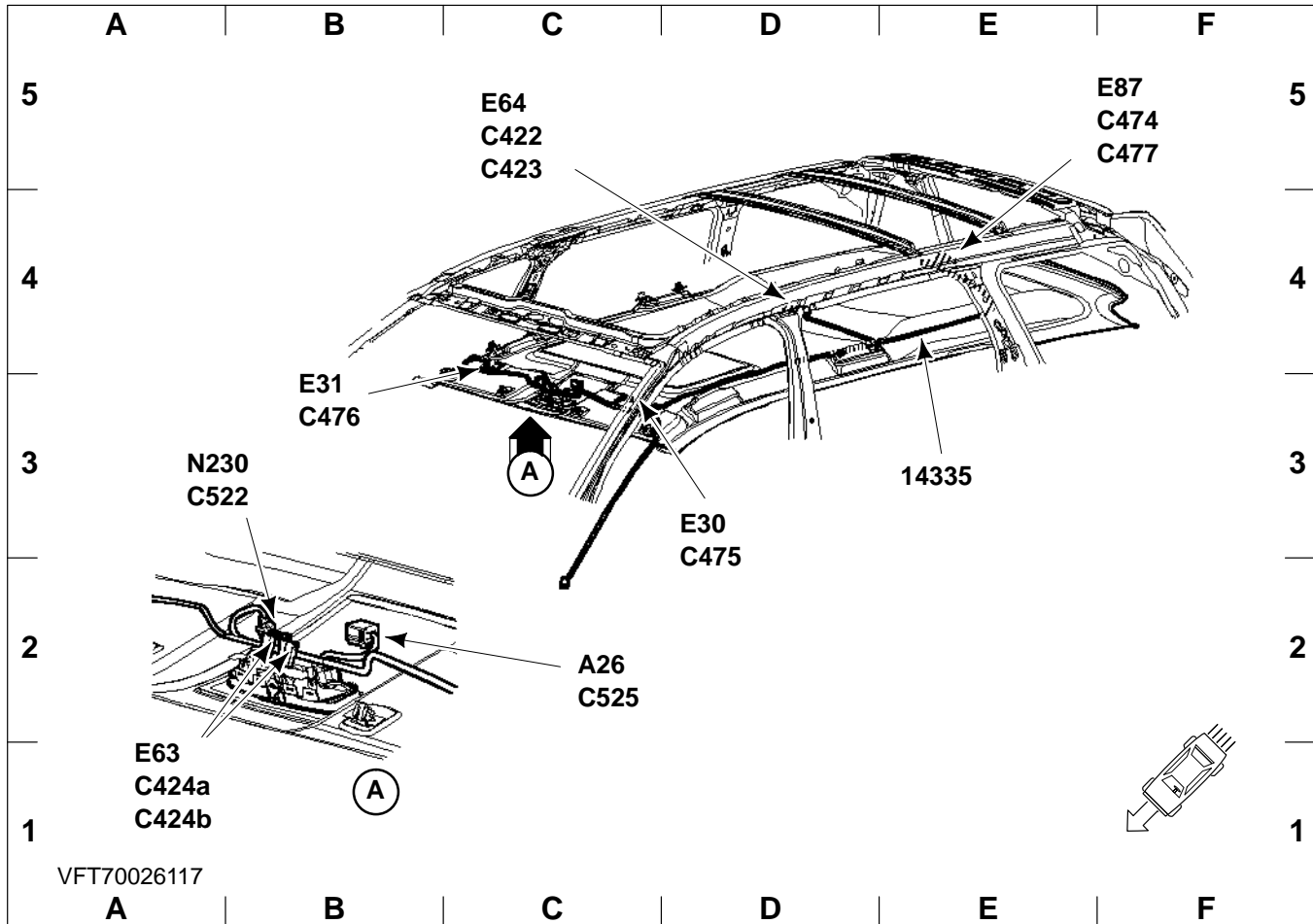
**En techo, modelo de 4 puertas**

14335	Mazo de cables – Iluminación interior . . .	E 3	C525	.....	C 2
A26	.. Unidad techo solar . . . . .	C 2	C700	.....	F 4
C422	.....	E 5	E30	.. Luz espejo cortesía izda. . . . .	D 3
C423	.....	E 5	E31	.. Luz espejo cortesía dcha. . . . .	C 3
C424a	.....	A 1	E63	.. Luz de techo delantera . . . . .	A 1
C424b	.....	A 1	E64	.. Luz de techo trasera . . . . .	E 5
C475	.....	D 2	E70	.. Luz de pared montada en alto . . . . .	F 4
C476	.....	C 3	N230	.. Interruptor de ajuste del techo solar . . . .	B 3
C522	.....	B 3			



**En techo, modelo de 5 puertas**

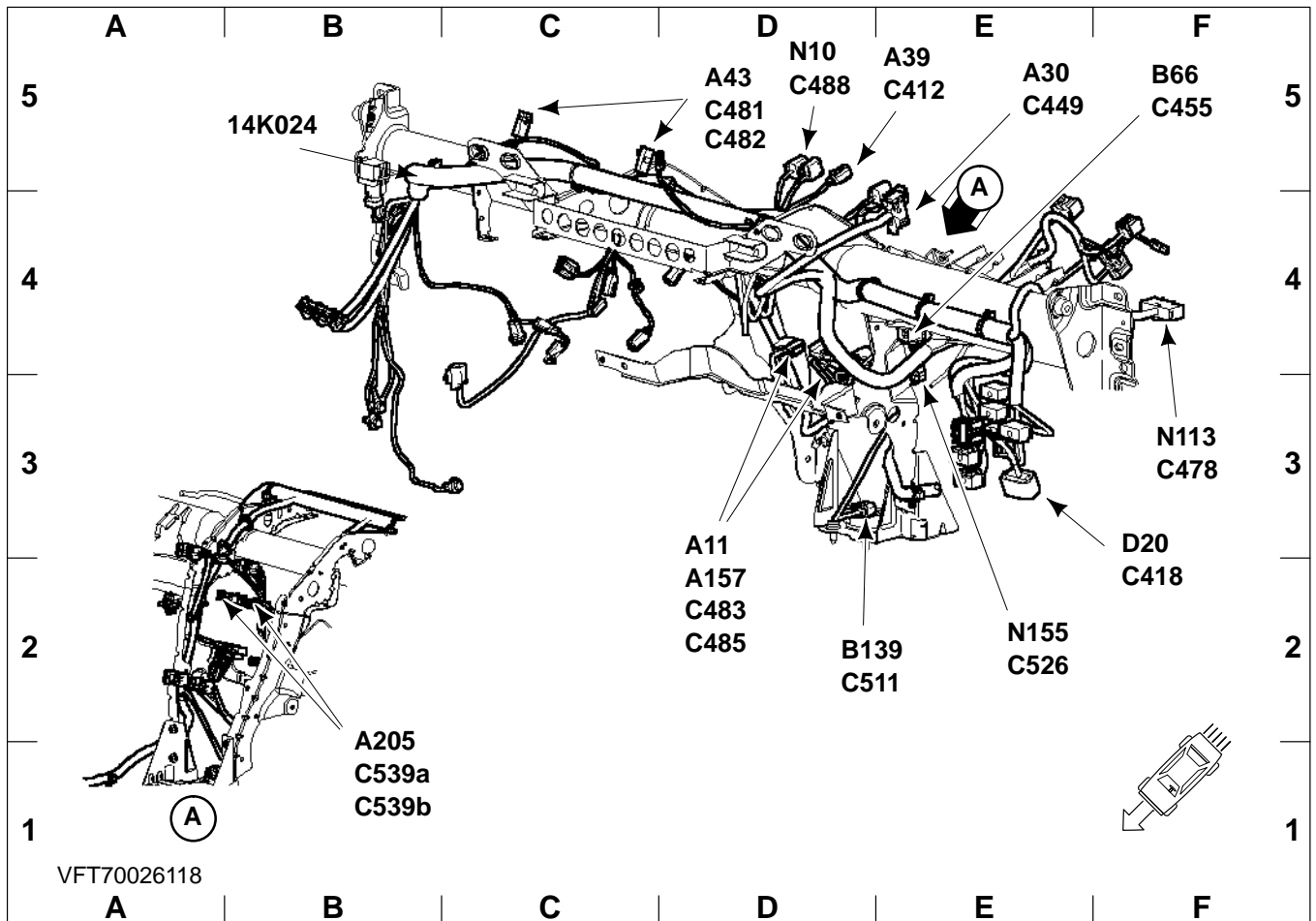
14335	Mazo de cables – Iluminación interior . .	D 3	C522	.....	B 3
A26	.. Unidad techo solar .....	C 2	C525	.....	C 2
C422	.....	F 5	E30	.. Luz espejo cortesía izda. ....	D 3
C423	.....	F 4	E31	.. Luz espejo cortesía dcha. ....	B 3
C424a	.....	A 1	E63	.. Luz de techo delantera .....	A 1
C424b	.....	A 1	E64	.. Luz de techo trasera .....	F 5
C475	.....	D 3	N230	.. Interruptor de ajuste del techo solar ....	B 3
C476	.....	B 3			



**En techo, Familiar**

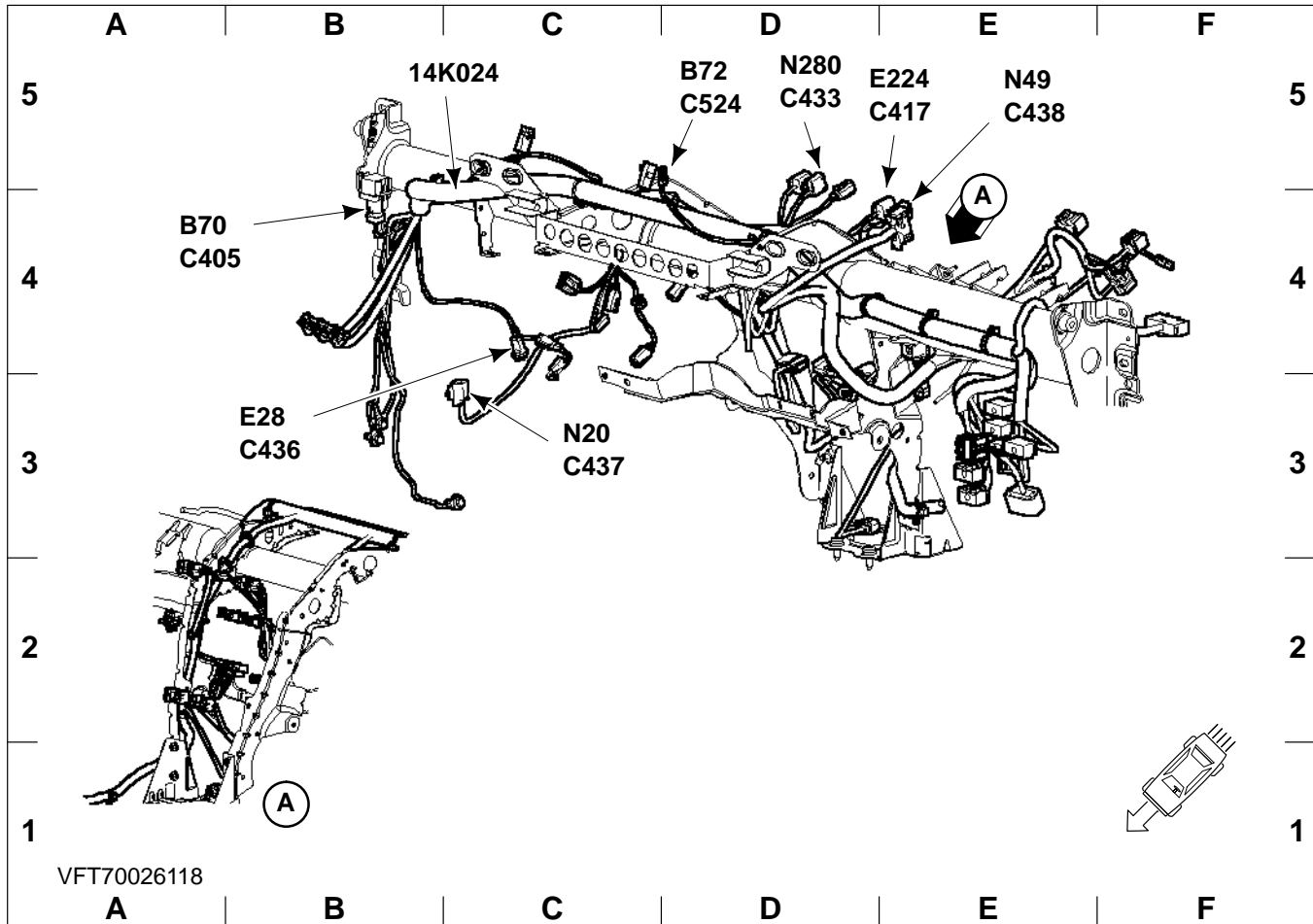
14335	Mazo de cables – Iluminación interior . . .	E 3	C477	.....	F 5
A26	.. Unidad techo solar . . . . .	C 2	C522	.....	A 3
C422	.....	C 5	C525	.....	C 2
C423	.....	C 5	E30	.. Luz espejo cortesía izda. . . . .	D 3
C424a	.....	A 1	E31	.. Luz espejo cortesía dcha. . . . .	B 3
C424b	.....	A 1	E63	.. Luz de techo delantera . . . . .	A 1
C474	.....	F 5	E64	.. Luz de techo trasera . . . . .	C 5
C475	.....	D 2	E87	.. Luz del espacio de carga . . . . .	F 5
C476	.....	B 3	N230	.. Interruptor de ajuste del techo solar . . . .	A 3





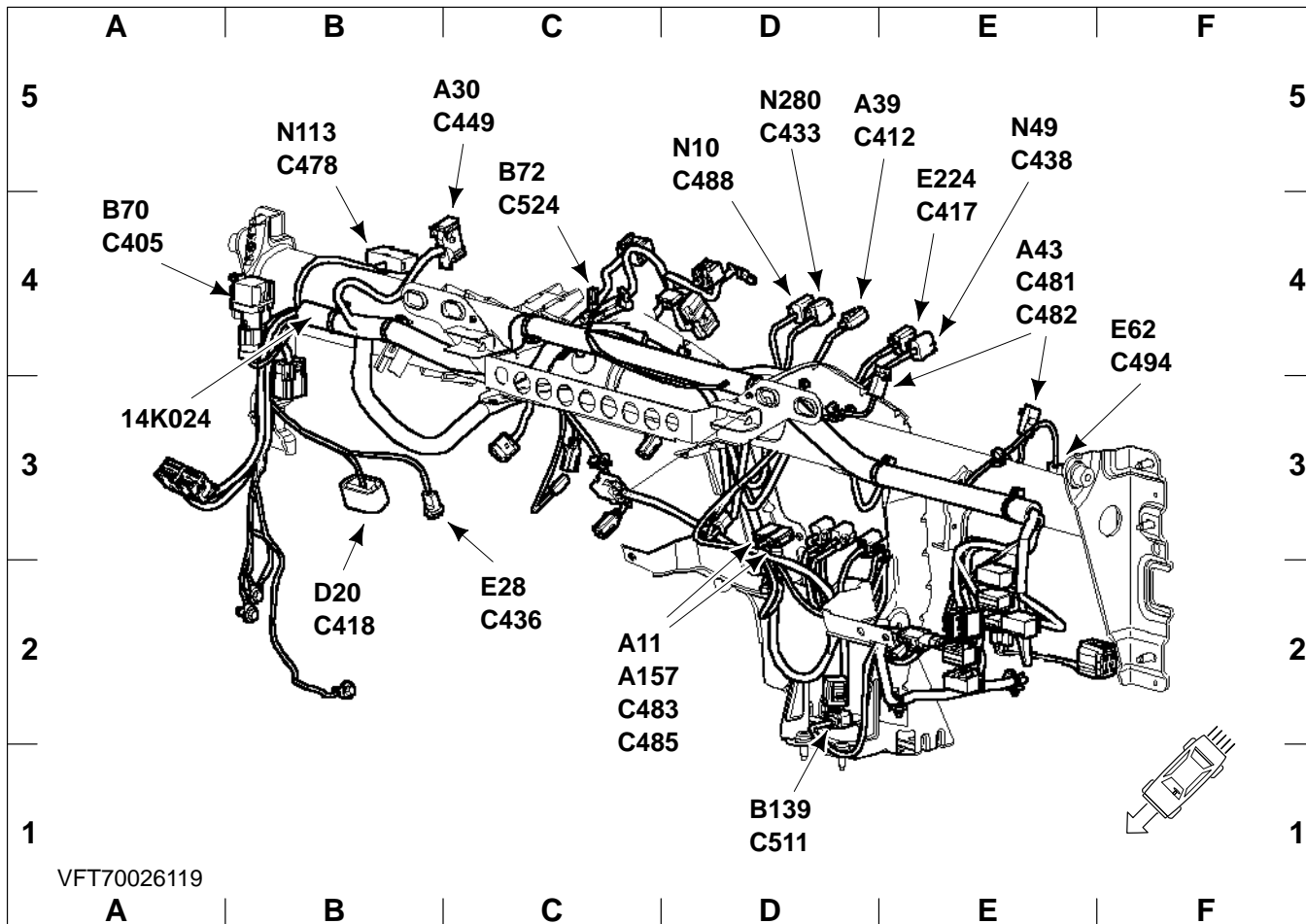
**Detrás tablero instrumentos, LHD**

14K024 Mazo de cables – Tablero de instrumentos . . . . .	B 5	C478 . . . . .	F 3
A11 .. Radio . . . . .	D 3	C481 . . . . .	D 5
A30 .. Cuadro de instrumentos . . . . .	E 5	C482 . . . . .	D 5
A39 .. Reloj . . . . .	E 5	C483 . . . . .	D 2
A43 .. Unidad airbag acompañante . . . . .	D 5	C485 . . . . .	D 2
A157 .. Unidad de control de audio/navegación . . . . .	D 2	C488 . . . . .	D 5
A205 .. Módulo de control electrónico automático de temperatura (EATC) . . . . .	B 1	C511 . . . . .	D 2
B66 .. Sensor de temperatura interior, lado izquierdo . . . . .	F 5	C526 . . . . .	E 2
B139 .. Sensor de velocidad de guiñada . . . . .	D 2	C539a . . . . .	B 1
C412 . . . . .	E 5	C539b . . . . .	B 1
C418 . . . . .	F 2	D20 .. Conector de enlace de datos (DLC) . . . . .	F 3
C449 . . . . .	E 5	N10 .. Conmutador calentador ventana trasera . . . . .	D 5
C455 . . . . .	F 5	N113 .. Conmutador luz principal . . . . .	F 3
		N155 .. Interruptor de desenganche del portón/maletero . . . . .	E 2



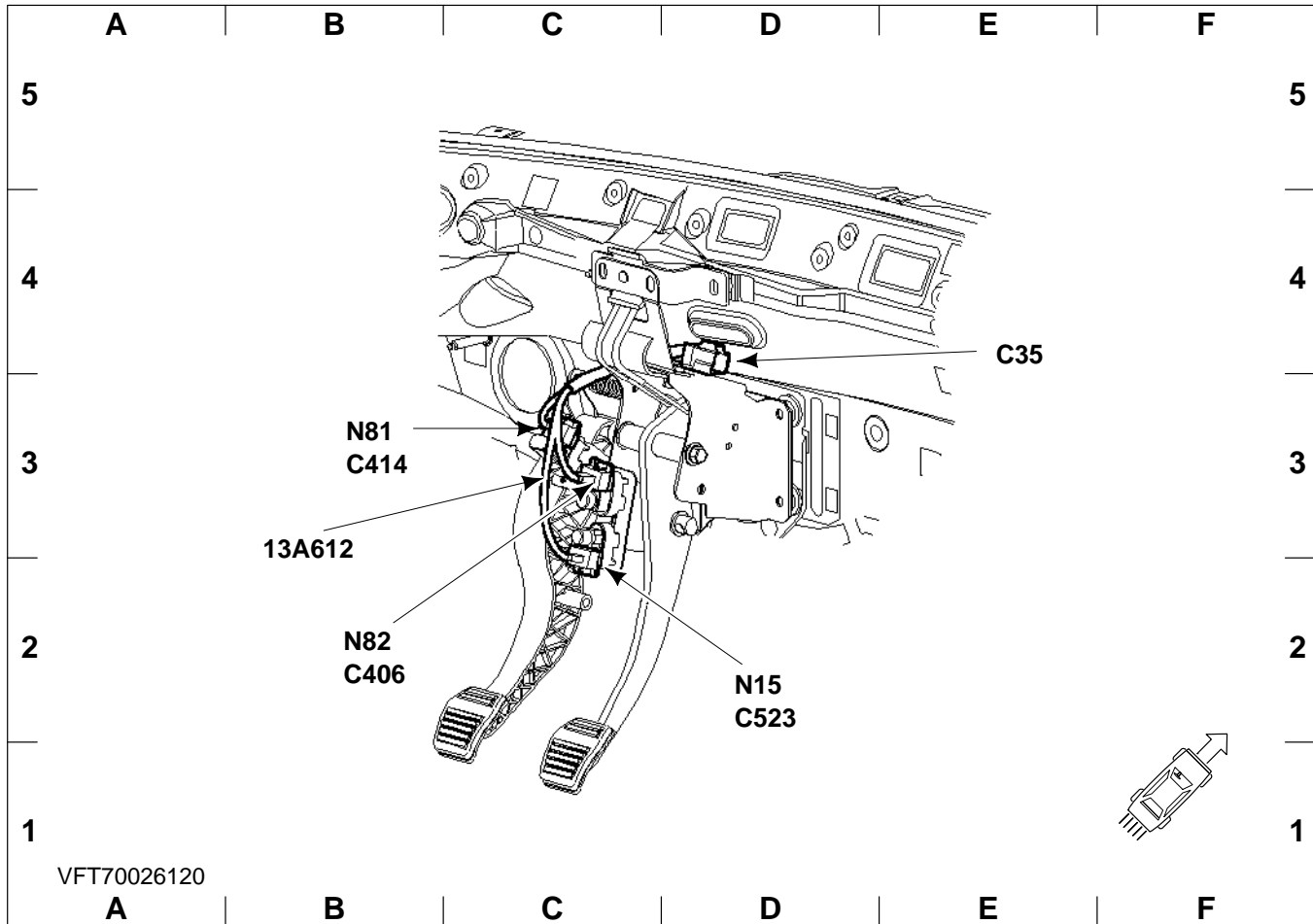
**Detrás tablero instrumentos, LHD**

14K024 Mazo de cables – Tablero de instrumentos .....	C 5	C437 .....	C 3
B70 .. Sensor presión barométrica absoluta (BAP) .....	A 4	C438 .....	E 5
B72 .. Sensor carga solar .....	D 5	C524 .....	D 5
C405 .....	A 4	E28 .. Lámpara de la guantera .....	B 3
C417 .....	E 5	E224 .. Indicador de desactivación de la bolsa de aire del pasajero .....	E 5
C433 .....	D 5	N20 .. Interruptor luz guantera .....	C 3
C436 .....	B 3	N49 .. Interruptor de luces de emergencia .....	E 5
		N280 .. Interruptor del calefactor del parabrisas ..	D 5



**Detrás tablero instrumentos, RHD**

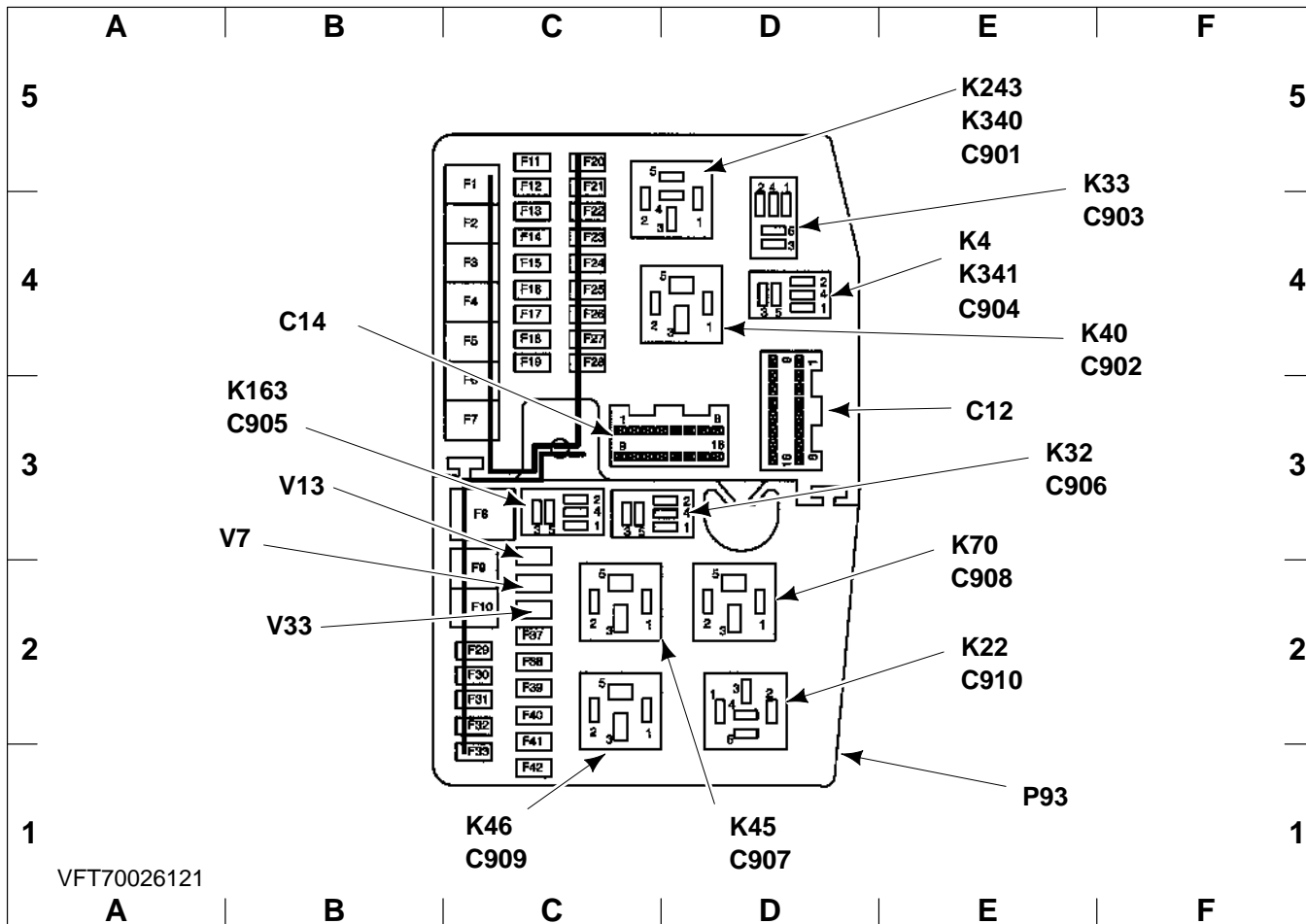
14K024	Mazo de cables – Tablero de instrumentos	A 3	C478	.....	B 5
A11	.. Radio	C 2	C481	.....	E 4
A30	.. Cuadro de instrumentos	C 5	C482	.....	E 4
A39	.. Reloj	D 5	C483	.....	C 2
A43	.. Unidad airbag acompañante	E 4	C485	.....	C 1
A157	.. Unidad de control de audio/navegación	C 2	C488	.....	D 5
B70	.. Sensor presión barométrica absoluta (BAP)	A 4	C494	.....	F 4
B72	.. Sensor carga solar	C 5	C511	.....	D 1
B139	.. Sensor de velocidad de guiñada	D 1	C524	.....	C 4
C405	.....	A 4	D20	.. Conector de enlace de datos (DLC)	B 2
C412	.....	E 5	E28	.. Lámpara de la guantera	C 2
C417	.....	E 4	E62	.. Luz espacio pies delantero dcho.	F 4
C418	.....	B 2	E224	.. Indicador de desactivación de la bolsa de aire del pasajero	E 5
C433	.....	D 5	N10	.. Conmutador calentador ventana trasera	D 5
C436	.....	C 2	N49	.. Interruptor de luces de emergencia	E 5
C438	.....	E 5	N113	.. Conmutador luz principal	B 5
C449	.....	C 5	N280	.. Interruptor del calefactor del parabrisas	D 5



**En soporte pedal freno**

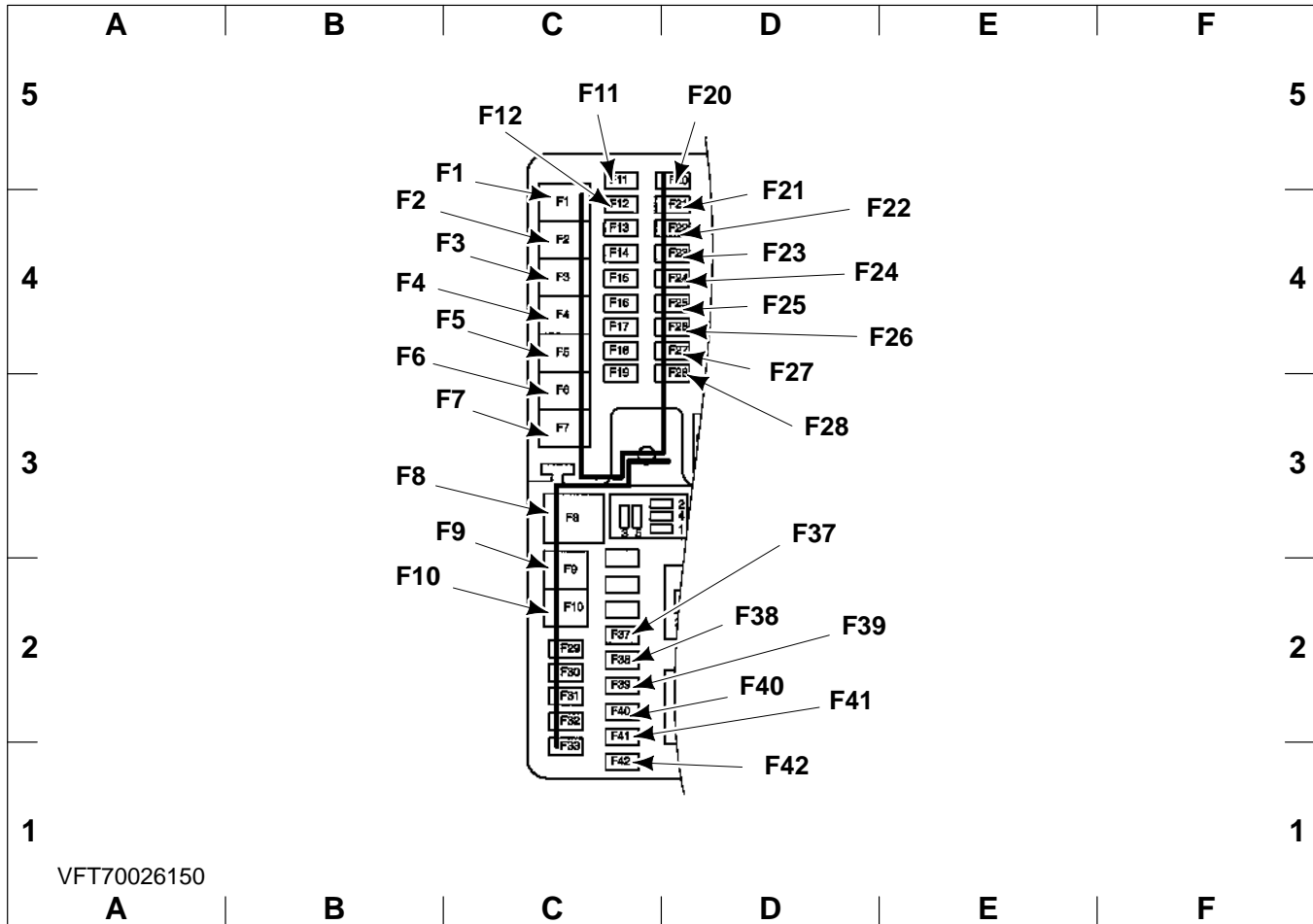
13A612 Mazo de cables – Interruptor de las luces de freno ..... B 3  
 C35 ..... E 4  
 C406 ..... B 2  
 C414 ..... B 3

C523 ..... D 2  
 N15 .. Interruptor luz de pare ..... D 2  
 N81 .. Interruptor posición pedal embrague ... B 3  
 N82 .. Interruptor posición pedal freno ..... B 2



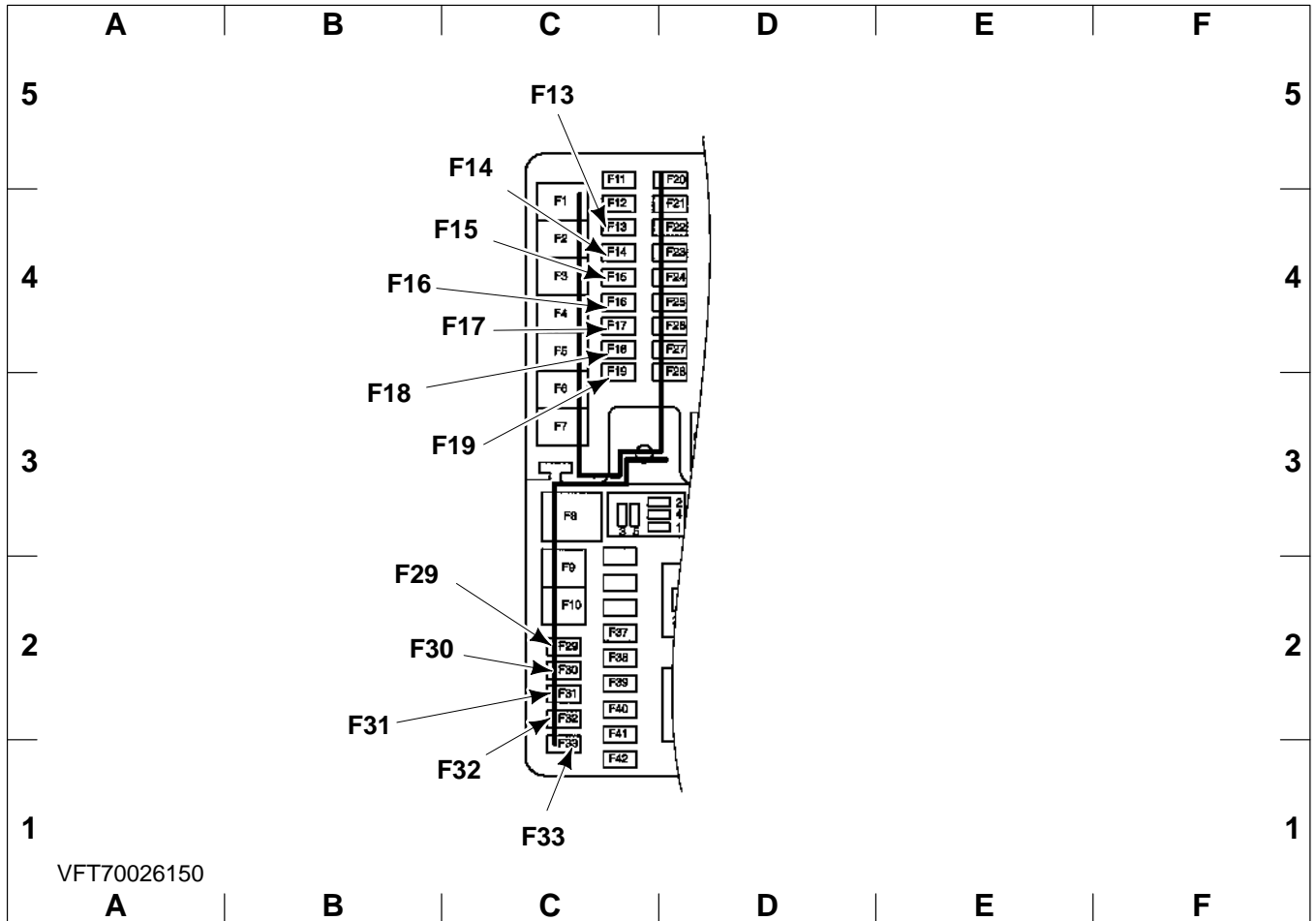
**Caja de uniones de la batería**

C12 .....	E 3	K33 ..	Relé bocina .....	F 5
C14 .....	B 4	K40 ..	Relé temporizador parabrisas térmico ...	F 4
C901 .....	E 5	K45 ..	Relé ventilador refrigeración motor ....	D 1
C902 .....	F 4	K46 ..	Relé ventilador refrigeración motor alta	
C903 .....	F 4		velocidad .....	C 1
C904 .....	E 4	K70 ..	Relé pre-incandescencia diesel .....	E 3
C905 .....	B 3	K163 ..	Relé del módulo PCM .....	B 3
C906 .....	E 3	K243 ..	Relé luz cruce .....	E 5
C907 .....	D 1	K340 ..	Relé de faros de xenón .....	E 5
C908 .....	E 2	K341 ..	Relé de la bomba de elevación .....	E 4
C909 .....	C 1	P93 ..	Caja uniones batería (BJB) .....	E 1
C910 .....	E 2	V7 ...	Diodo embrague compresor A/C .....	B 3
K4 ...	Relé de la bomba de combustible .....	V13 ..	Diodo ABS .....	B 3
K22 ..	Relé motor arranque .....	V33 ..	Diodo .....	B 2
K32 ..	Relé mariposa abierta (WOT) del A/C ..			



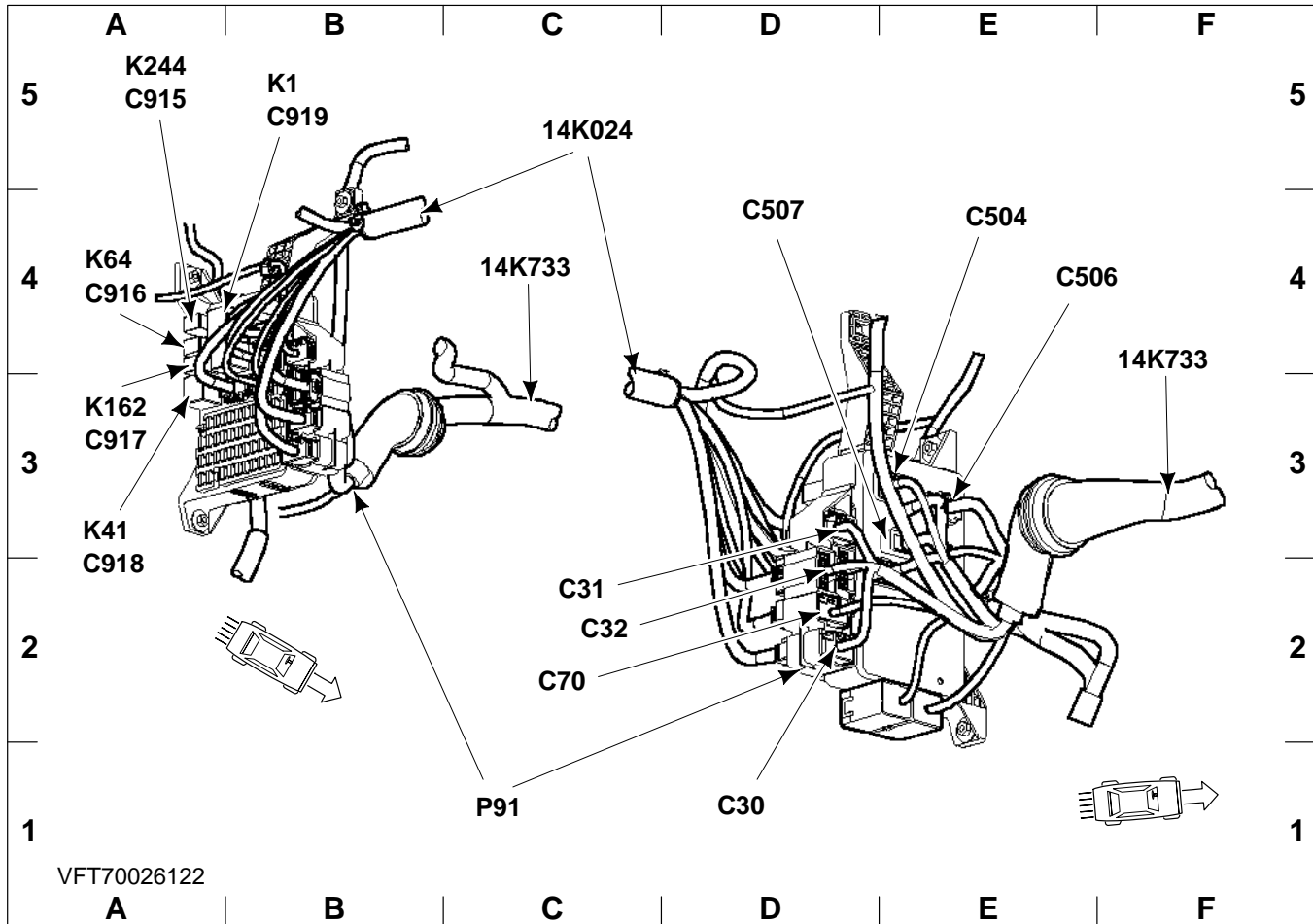
**Caja de uniones de la batería (parcial)**

F1 .....	C 5	F22 .....	E 4
F2 .....	B 4	F23 .....	D 4
F3 .....	C 4	F24 .....	D 4
F4 .....	B 4	F25 .....	D 4
F5 .....	C 4	F26 .....	E 4
F6 .....	B 4	F27 .....	D 3
F7 .....	C 3	F28 .....	D 3
F8 .....	B 3	F37 .....	D 3
F9 .....	C 3	F38 .....	D 2
F10 .....	B 2	F39 .....	D 2
F11 .....	C 5	F40 .....	D 2
F12 .....	C 5	F41 .....	D 2
F20 .....	D 5	F42 .....	D 1
F21 .....	D 4		



**Caja de uniones de la batería (parcial)**

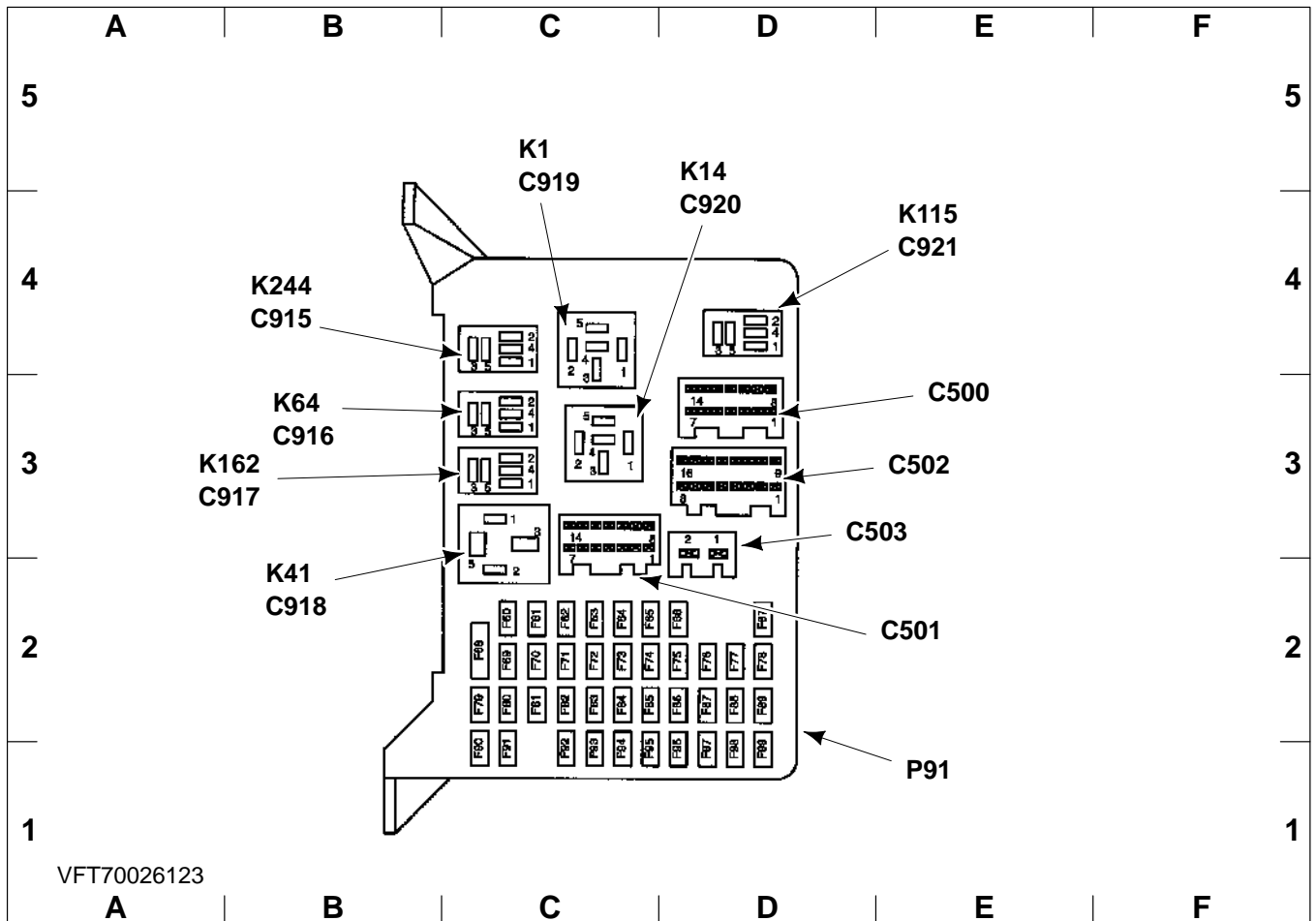
F13 .....	C 5	F19 .....	C 3
F14 .....	C 5	F29 .....	B 2
F15 .....	C 4	F30 .....	B 2
F16 .....	B 4	F31 .....	B 2
F17 .....	C 4	F32 .....	C 1
F18 .....	B 3	F33 .....	C 1



**Caja de uniones central**

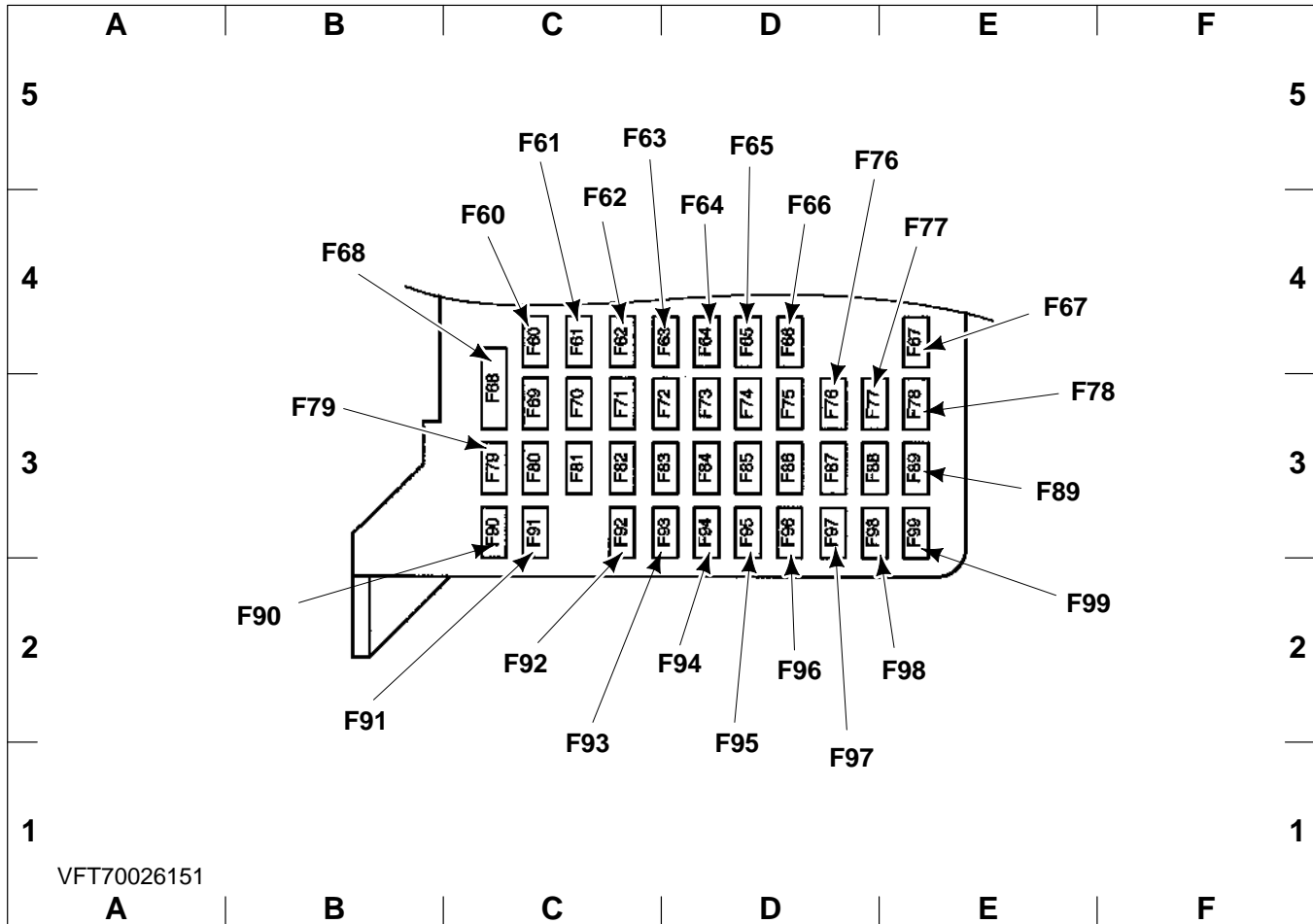
14K024	Mazo de cables – Tablero de instrumentos	C 5	C507	.....	D 4
14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor	C 4	C915	.....	A 5
14K733	Mazo de cables – Compartimiento del motor	F 4	C916	.....	A 4
C30	.....	D 1	C917	.....	A 3
C31	.....	C 2	C918	.....	A 2
C32	.....	C 2	C919	.....	B 5
C70	.....	C 2	K1	.. Relé de luneta trasera térmica	B 5
C504	.....	E 4	K41	.. Relé encendido	A 3
C506	.....	E 4	K64	.. Relé del limpia luneta trasera	A 4
			K162	.. Relé del limpiaparabrisas	A 3
			K244	.. Relé luz larga	A 5
			P91	.. Caja eléctrica central (CJB)	C 1





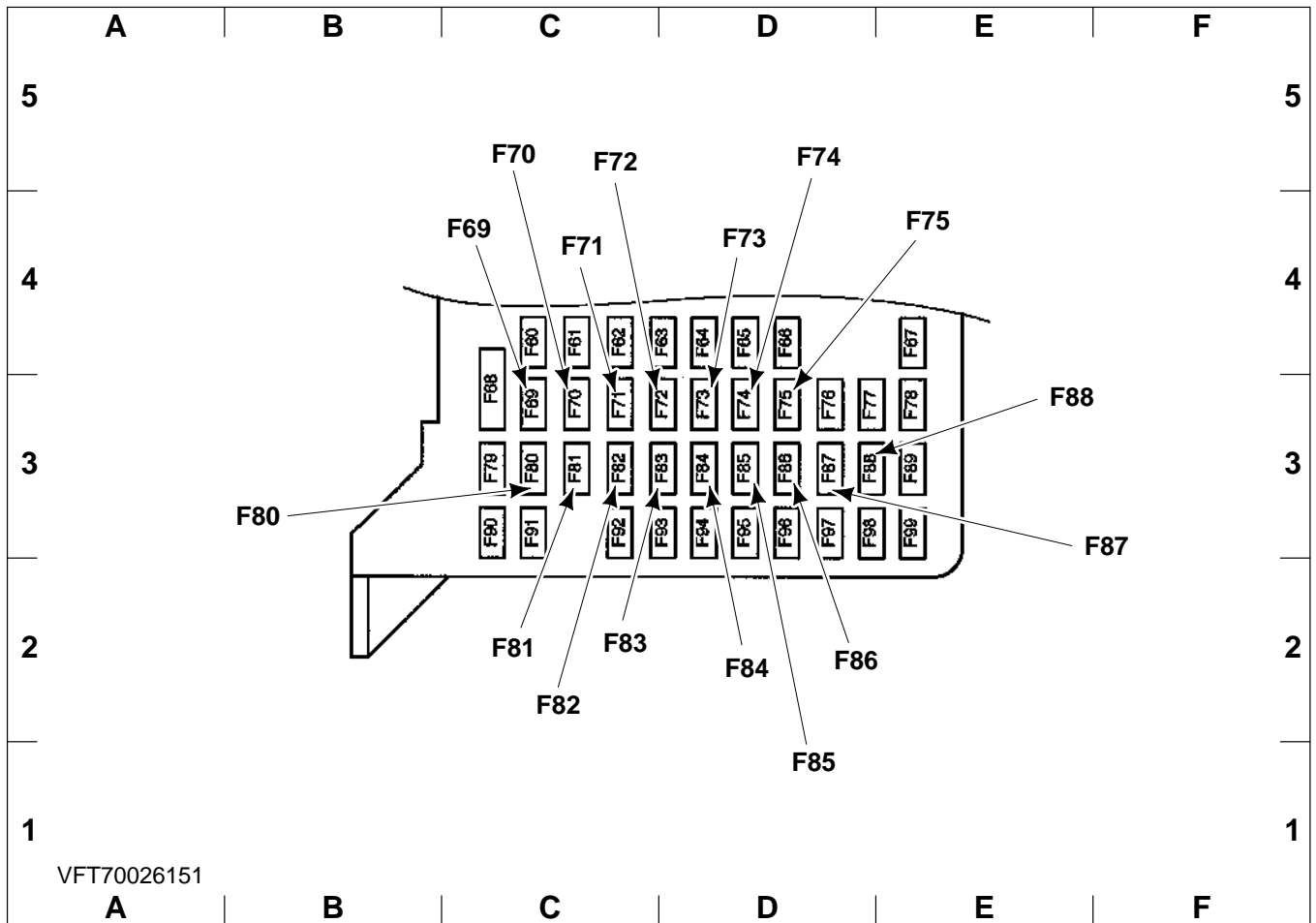
**Parte delantera caja uniones batería**

C500 .....	E 3	C921 .....	E 4
C501 .....	E 2	K1 ... Relé de luneta trasera térmica .....	C 5
C502 .....	E 3	K14 .. Relé de electroventilador del calefactor .	D 5
C503 .....	E 3	K41 .. Relé encendido .....	B 2
C915 .....	B 4	K64 .. Relé del limpia luneta trasera .....	B 3
C916 .....	B 3	K115 .. Relé acumulación batería .....	E 4
C917 .....	B 3	K162 .. Relé del limpiaparabrisas .....	B 3
C918 .....	B 2	K244 .. Relé luz larga .....	B 4
C919 .....	C 5	P91 .. Caja eléctrica central (CJB) .....	E 1
C920 .....	D 4		



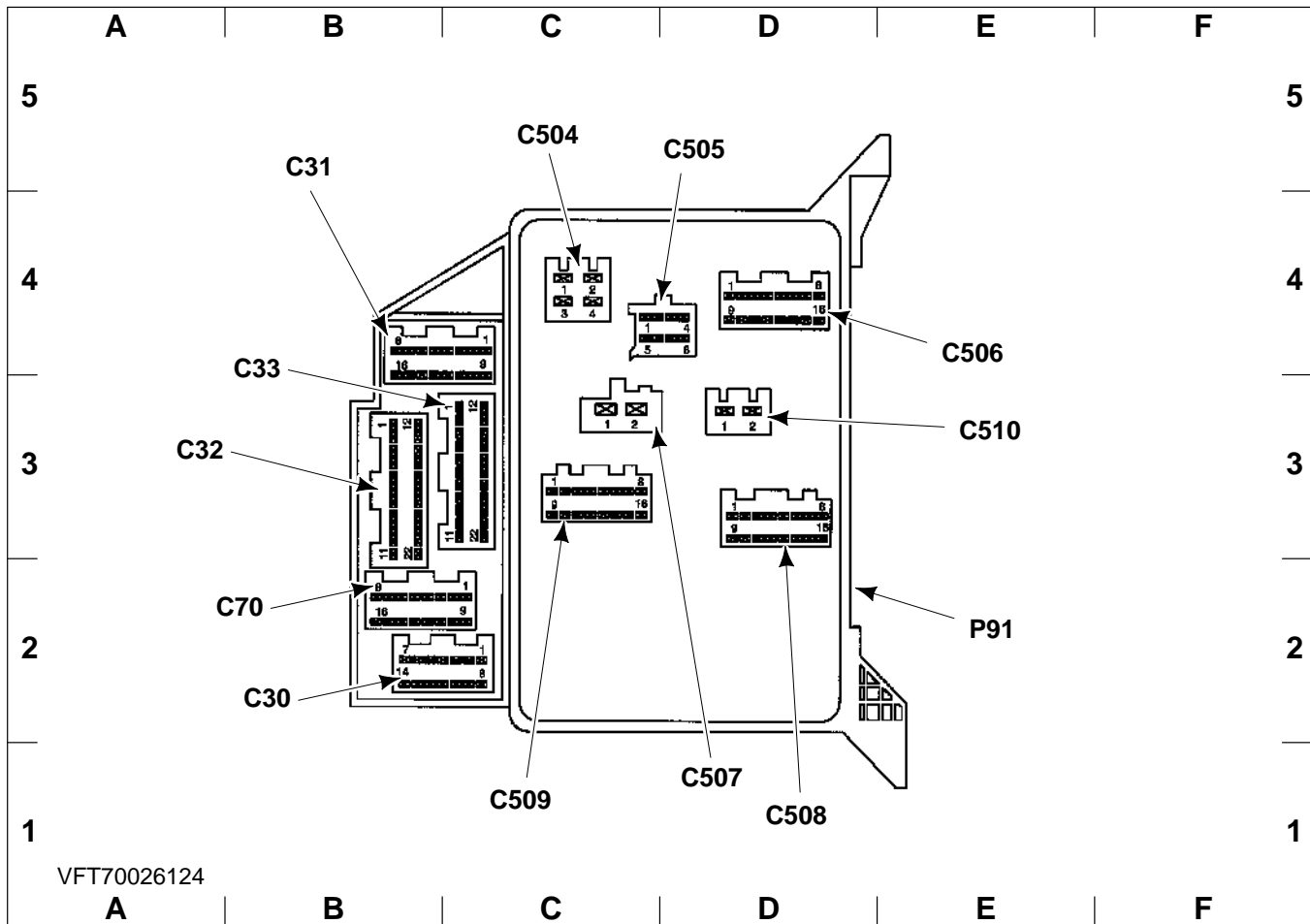
**Parte delantera caja uniones batería (parcial)**

F60 .....	C 4	F79 .....	B 3
F61 .....	C 5	F89 .....	E 3
F62 .....	C 4	F90 .....	B 2
F63 .....	C 5	F91 .....	B 2
F64 .....	D 4	F92 .....	C 2
F65 .....	D 5	F93 .....	C 1
F66 .....	D 4	F94 .....	D 2
F67 .....	E 4	F95 .....	D 1
F68 .....	B 4	F96 .....	D 2
F76 .....	D 5	F97 .....	D 1
F77 .....	E 4	F98 .....	E 2
F78 .....	E 3	F99 .....	E 2



**Parte delantera caja uniones batería (parcial)**

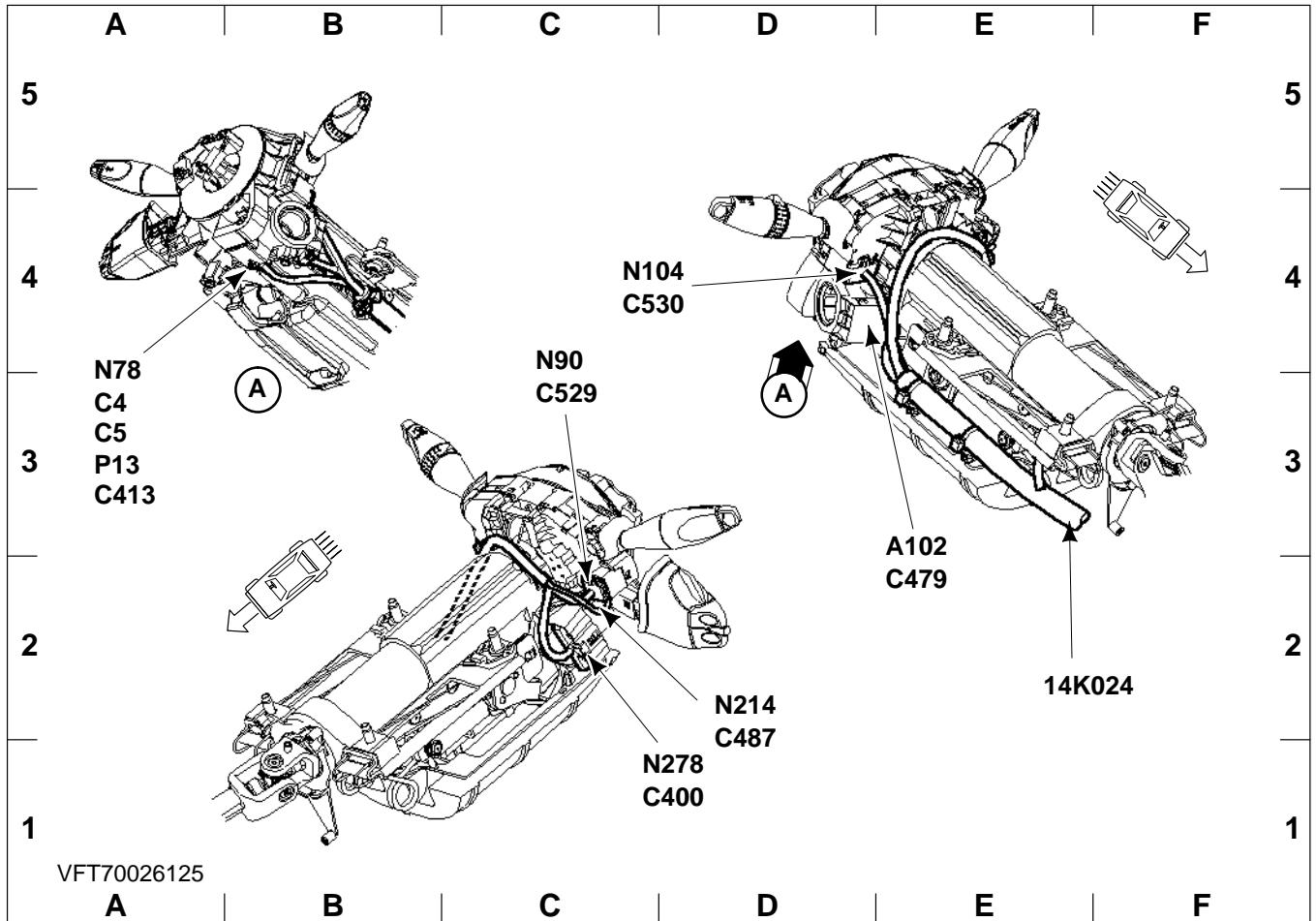
F69 .....	C 4	F81 .....	C 2
F70 .....	C 5	F82 .....	C 2
F71 .....	C 4	F83 .....	C 2
F72 .....	C 5	F84 .....	D 2
F73 .....	D 4	F85 .....	D 1
F74 .....	D 5	F86 .....	D 2
F75 .....	E 4	F87 .....	F 3
F80 .....	B 3	F88 .....	E 3



VFT70026124

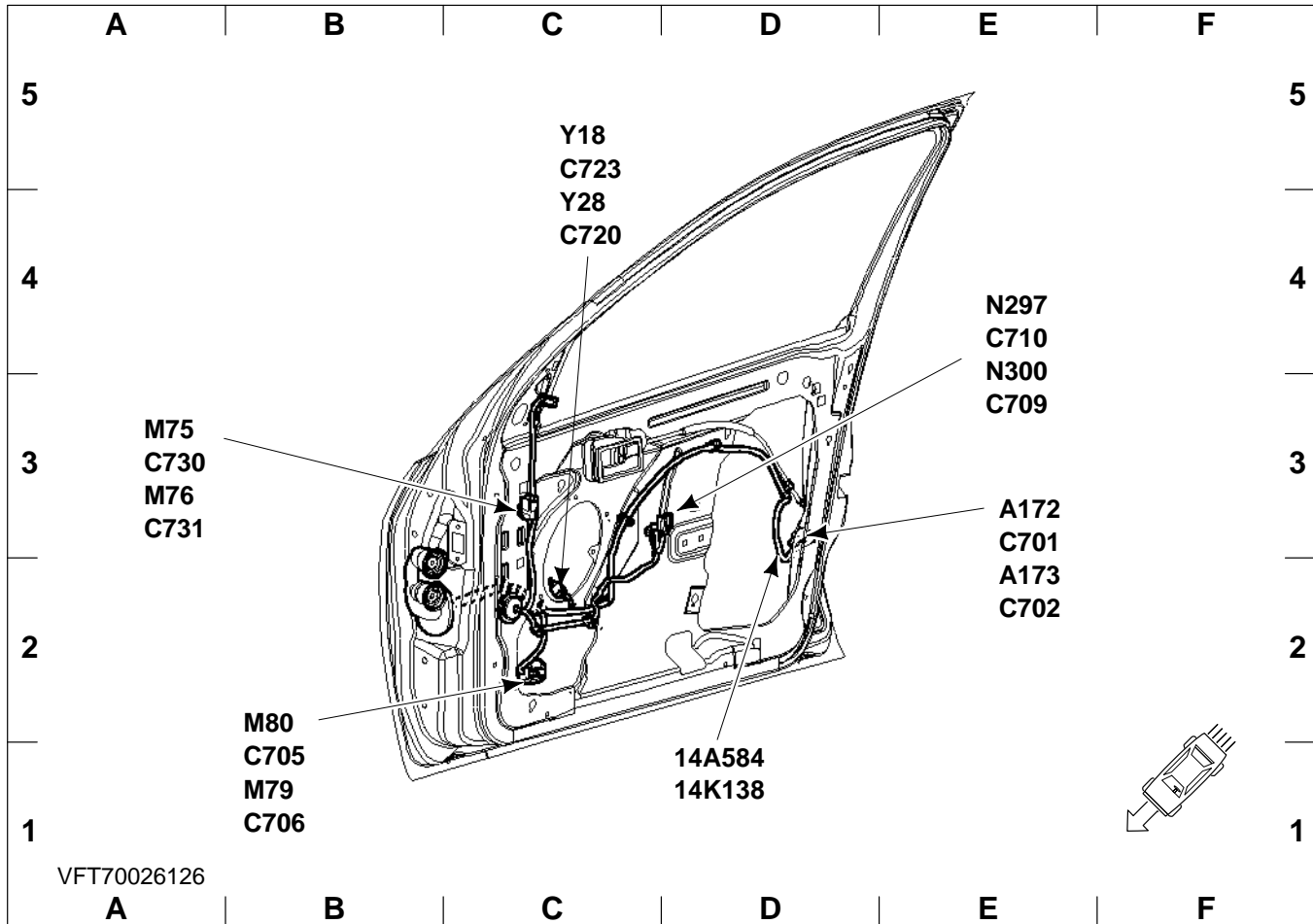
**Parte trasera caja uniones batería**

C30 .....	B 2	C506 .....	E 4
C31 .....	B 5	C507 .....	D 1
C32 .....	A 3	C508 .....	D 1
C33 .....	B 4	C509 .....	C 1
C70 .....	B 2	C510 .....	E 3
C504 .....	C 5	P91 ..	Caja eléctrica central (CJB) .....
C505 .....	D 5		E 2



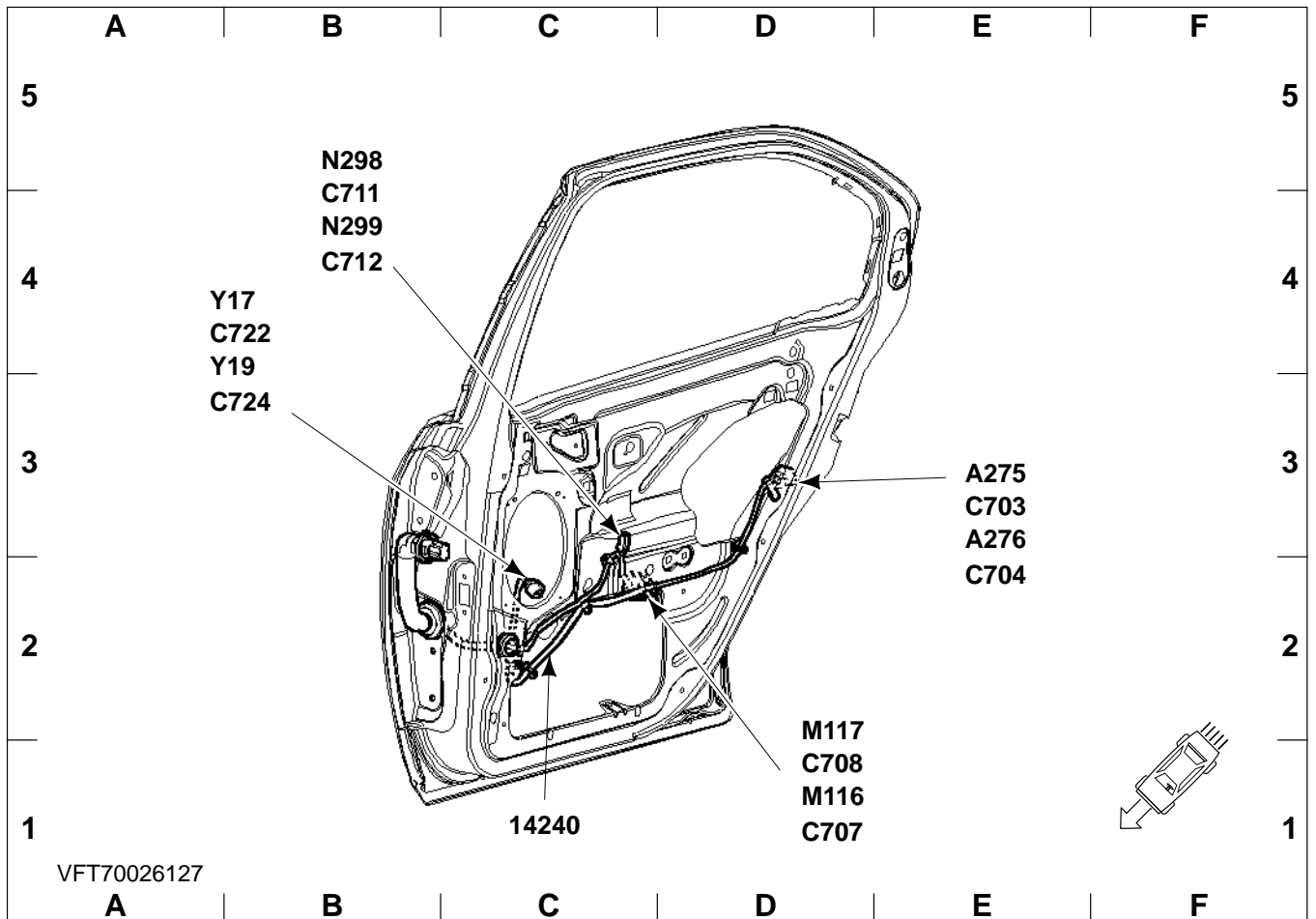
**En la columna de la dirección**

14K024	Mazo de cables – Tablero de instrumentos	E 2	C529	.....	C 3
A102	Módulo receptor antirrobo pasivo	E 3	C530	.....	C 4
C4	.....	A 3	N78	.. Interruptor volante/control velocidad	A 4
C5	.....	A 3	N90	.. Interruptor intermitentes	C 4
C400	.....	D 1	N104	.. Interruptor de limpia/lavaparabrisas	C 4
C413	.....	A 3	N214	.. Interruptor mando a distancia radio	D 2
C479	.....	E 2	N278	.. Interruptor del encendido	D 1
C487	.....	D 1	P13	.. Muelle relojería	A 3



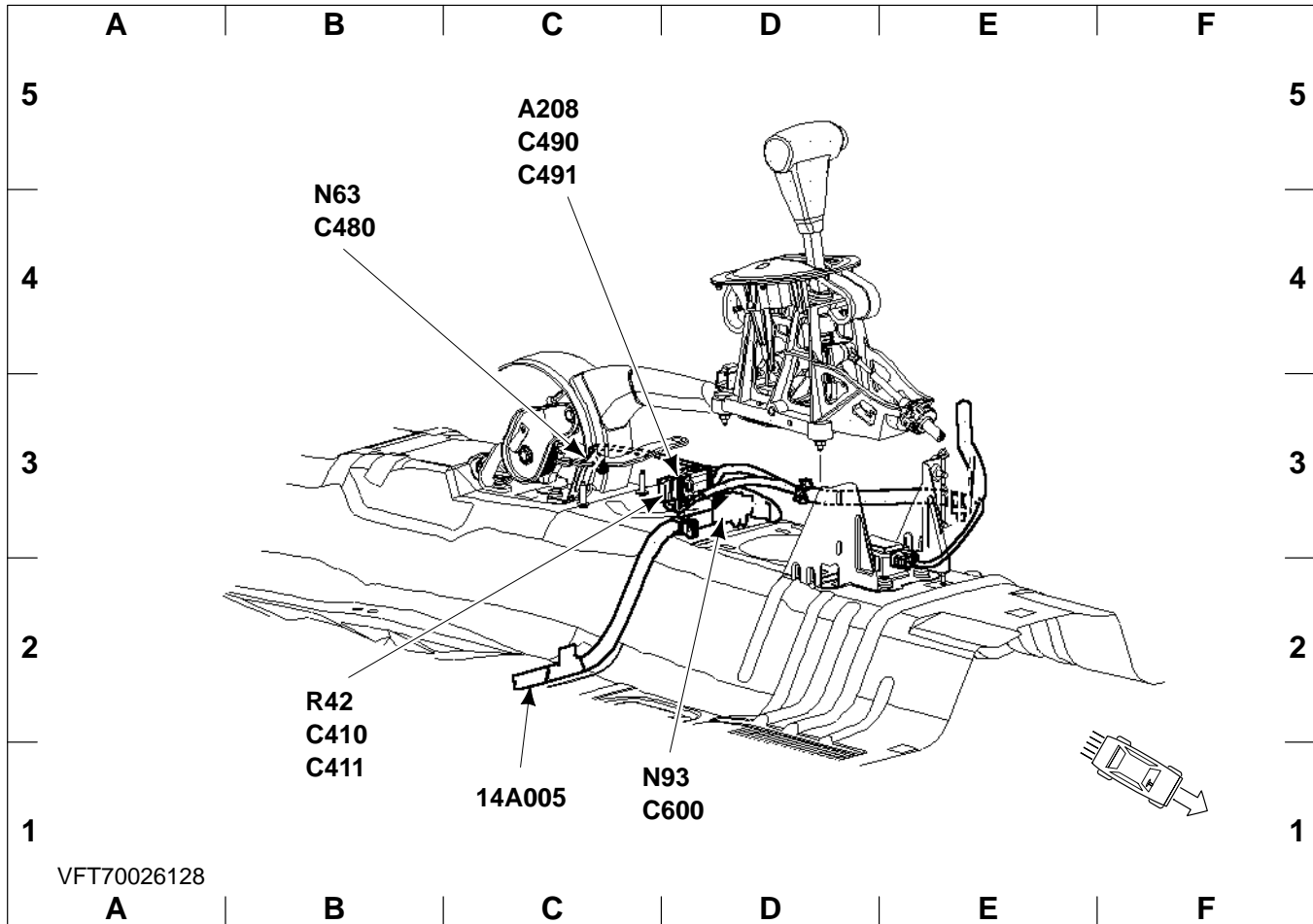
**Puerta delantera**

14A584 Mazo de cables – Puertas . . . . .	D 1	C730 . . . . .	A 3
14K138 Mazo de cables – Puerta del acompañante . . . . .	D 1	C731 . . . . .	A 3
A172 . Unidad de cierre de puerta delantera lado conductor . . . . .	E 3	M75 . Motor retrovisor, lado conductor . . . . .	A 3
A173 . Unidad de cierre de puerta delantera lado acompañante . . . . .	E 2	M76 . Motor retrovisor, lado pasajero . . . . .	A 3
C701 . . . . .	E 3	M79 . Motor de la ventanilla eléctrica delantera del lado del pasajero . . . . .	B 1
C702 . . . . .	E 2	M80 . Motor de la ventanilla eléctrica delantera del lado del conductor . . . . .	B 2
C705 . . . . .	B 1	N297 . Interruptor del elevalunas, delantera lado pasajero . . . . .	E 4
C706 . . . . .	B 1	N300 . Interruptor del elevalunas, delantero lado conductor (múltiple) . . . . .	E 4
C709 . . . . .	E 3	Y18 . . Altavoz delantero dcho. . . . .	C 5
C710 . . . . .	E 4	Y28 . . Altavoz delantero izdo. . . . .	C 4
C720 . . . . .	C 4		
C723 . . . . .	C 5		



**Puerta trasera**

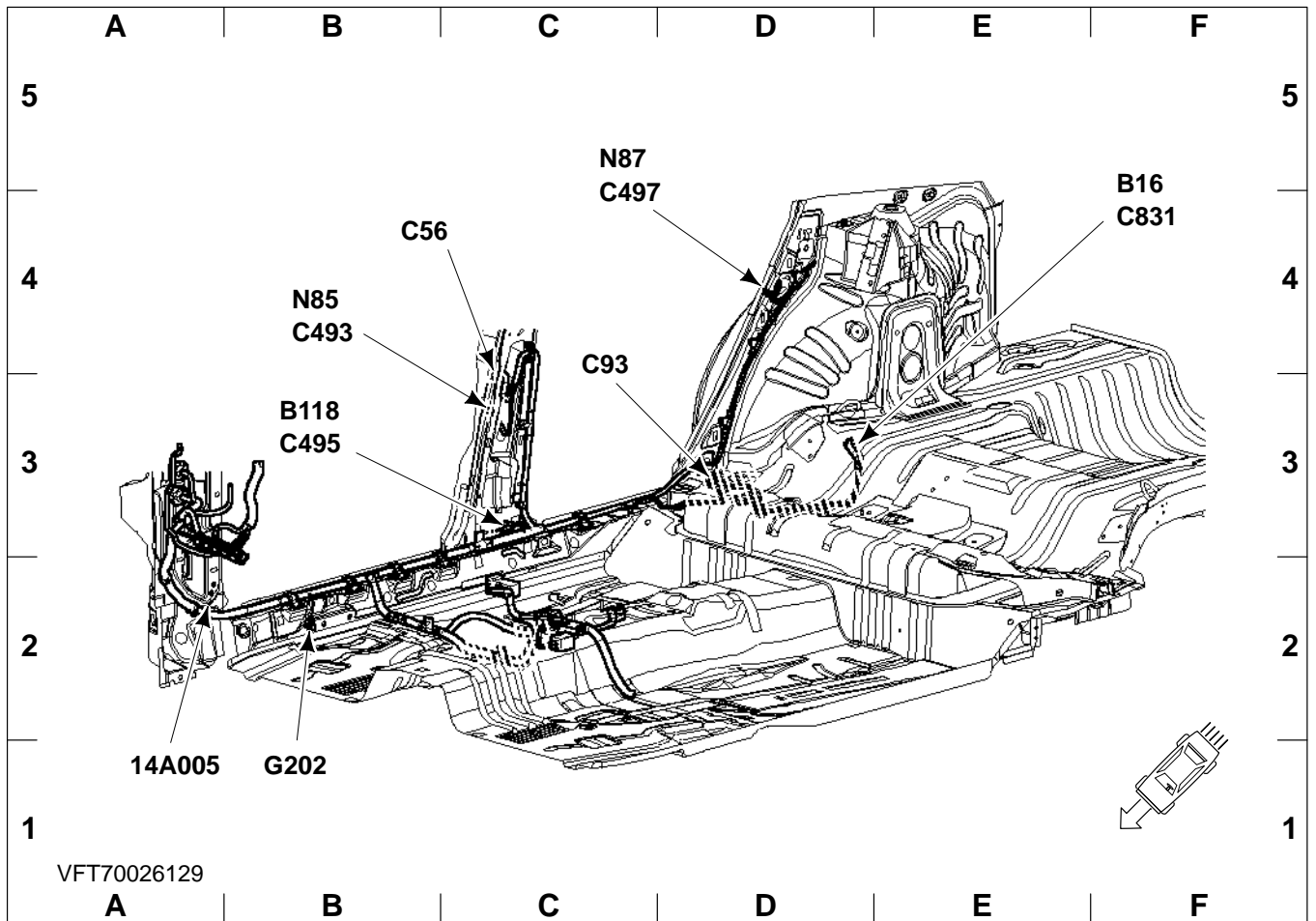
14240	Mazo de cables – Puertas traseras	C 1	C722	B 4
A275	Unidad de cierre de la puerta, trasera izquierda	E 3	C724	B 3
A276	Unidad de cierre de la puerta, trasera derecha	E 3	M116	Motor del elevalunas, trasero izquierdo . D 1
C703		E 3	M117	Motor del elevalunas, trasero derecho . . D 2
C704		E 2	N298	Interruptor del elevalunas trasero izquierdo . . . . . B 5
C707		D 1	N299	Interruptor del elevalunas trasero derecho . . . . . B 4
C708		D 1	Y17	Altavoz trasero izdo. . . . . B 4
C711		B 4	Y19	Altavoz trasero dcho. . . . . B 4
C712		B 4		



**Consola central**

14A005 Mazo de cables – Principal .....	C 1	C490 .....	C 5
A208 . Módulo de control de dispositivos de sujeción (RCM) .....	C 5	C491 .....	C 5
C410 .....	B 2	C600 .....	D 1
C411 .....	B 1	N63 .. Interruptor freno mano .....	B 4
C480 .....	B 4	N93 .. Unidad palanca de cambios .....	D 1
		R42 .. Encendedor de cigarrillos delantero ....	B 2

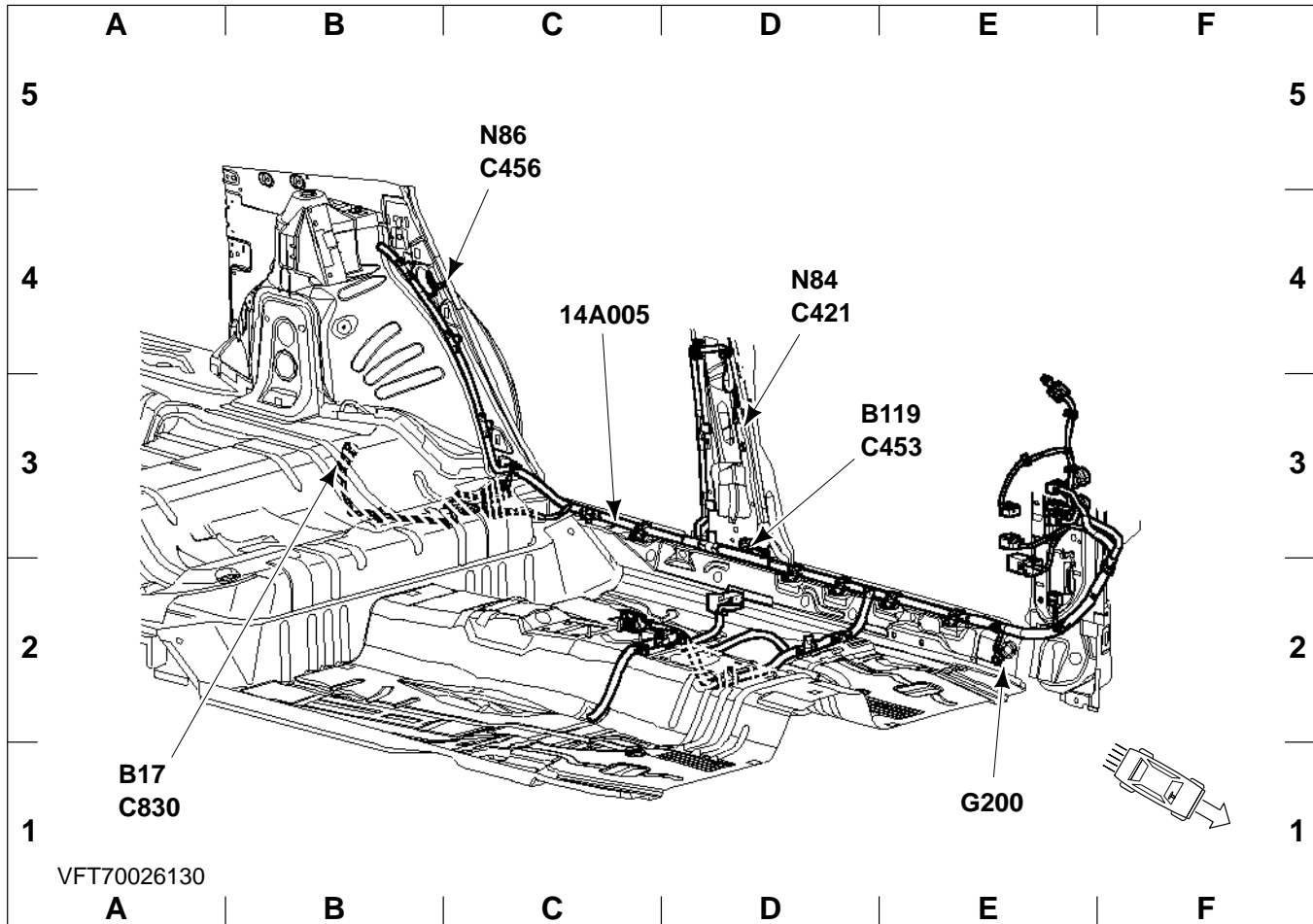




VFT70026129

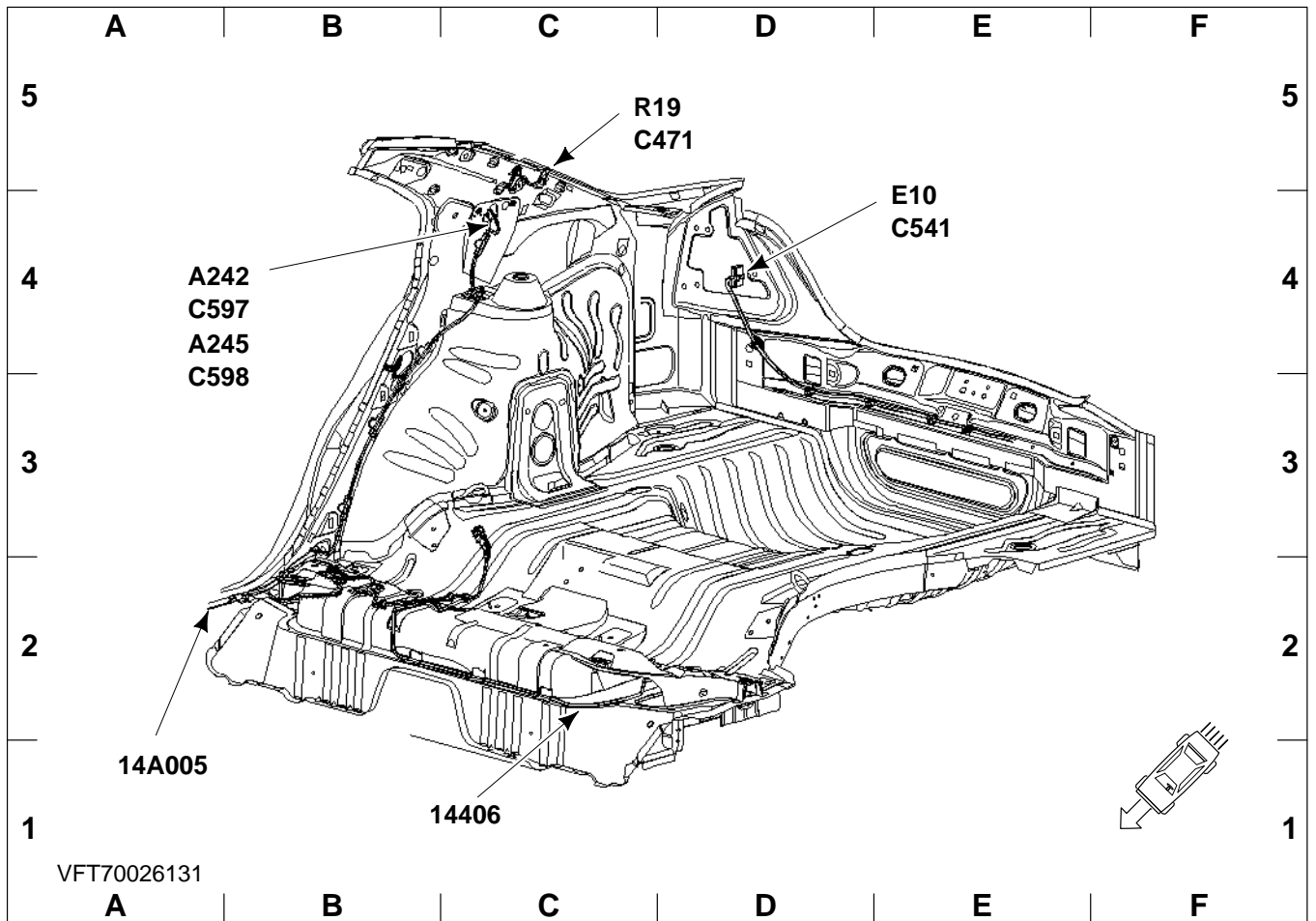
**Piso vehículo, Lado dcho.**

14A005 Mazo de cables – Principal	A 1	C497	C 4
B16 .. Sensor rueda trasera derecha	F 5	C831	F 4
B118 . Sensor del airbag lateral, lado derecho	B 3	G202	B 1
C56	B 4	N85 .. Interruptor puerta delantera dcha.	
C93	C 4	abierta	B 4
C493	B 4	N87 .. Interruptor puerta trasera dcha. abierta	C 5
C495	B 3		



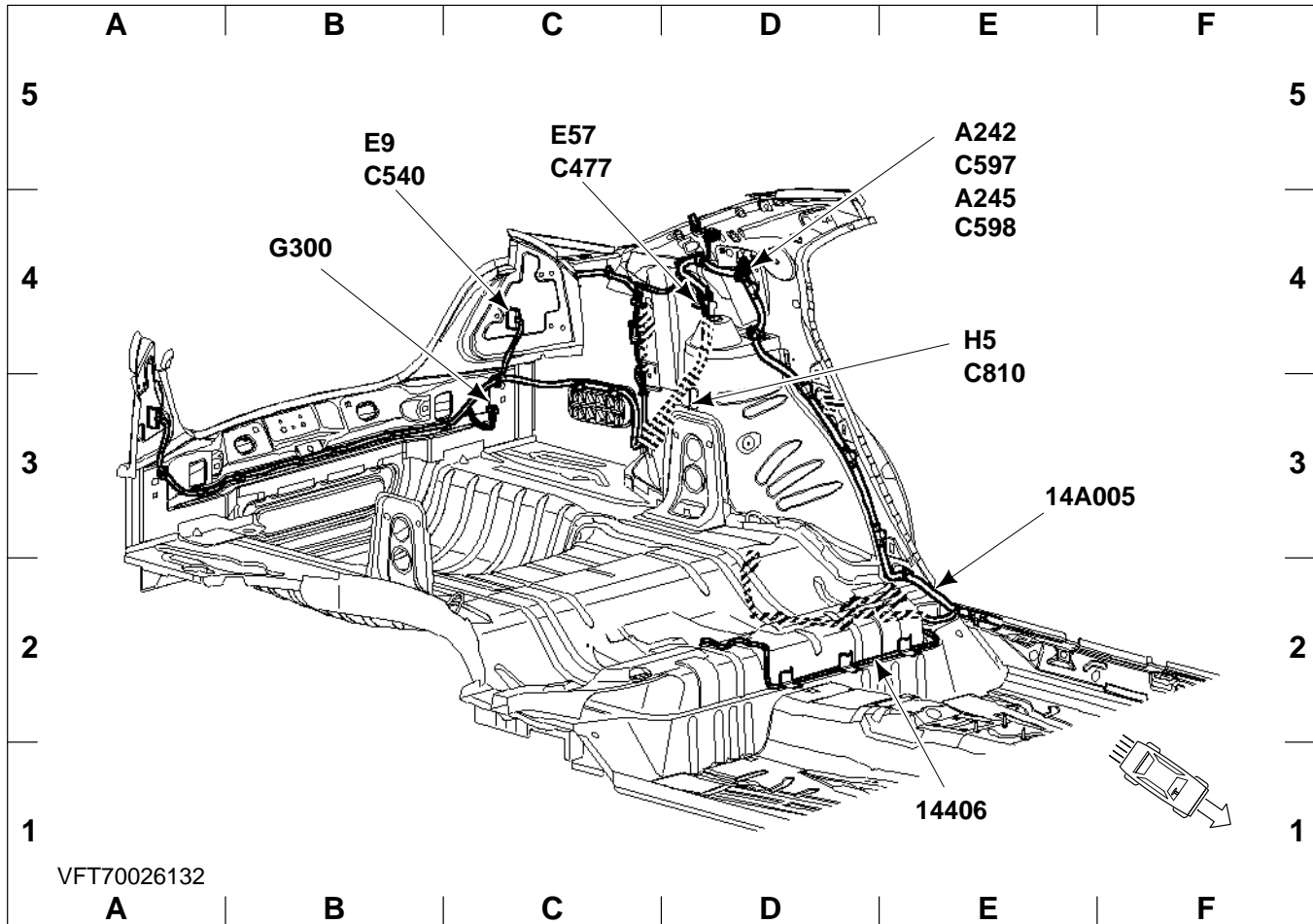
**Piso vehículo, Lado izdo.**

14A005 Mazo de cables – Principal	C 4	C456	C 5
B17 .. Sensor rueda trasera izquierda	A 1	C830	A 1
B119 . Sensor del airbag lateral, lado izquierdo	E 3	G200	E 1
C421	D 4	N84 .. Interruptor puerta delantera izda. abierta	D 4
C453	E 3	N86 .. Interruptor puerta trasera izda. abierta	C 5



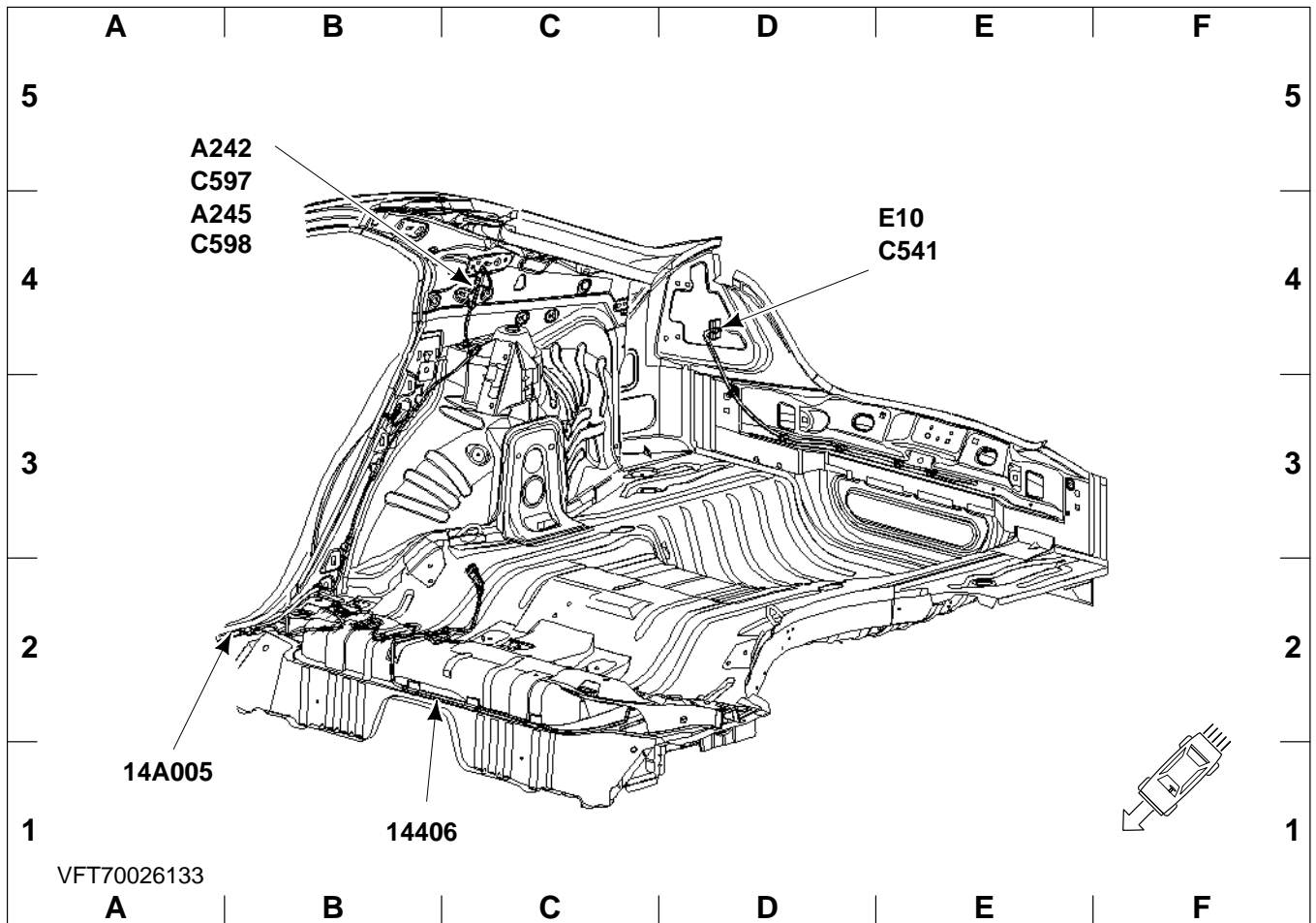
**Maletero, Lado dcho., modelo de 4 puertas**

14A005	Mazo de cables – Principal	A 1	C471	.....	D 5
14406	Mazo de cables – Aforador del depósito de combustible	C 1	C541	.....	E 4
A242	Módulo de la bolsa de aire lateral para el conductor	A 4	C597	.....	A 4
A245	Módulo de la bolsa de aire lateral para el pasajero	A 4	C598	.....	A 3
			E10	.. Conjunto de luces traseras, derecha	E 4
			R19	.. Calefactor luneta trasera	D 5



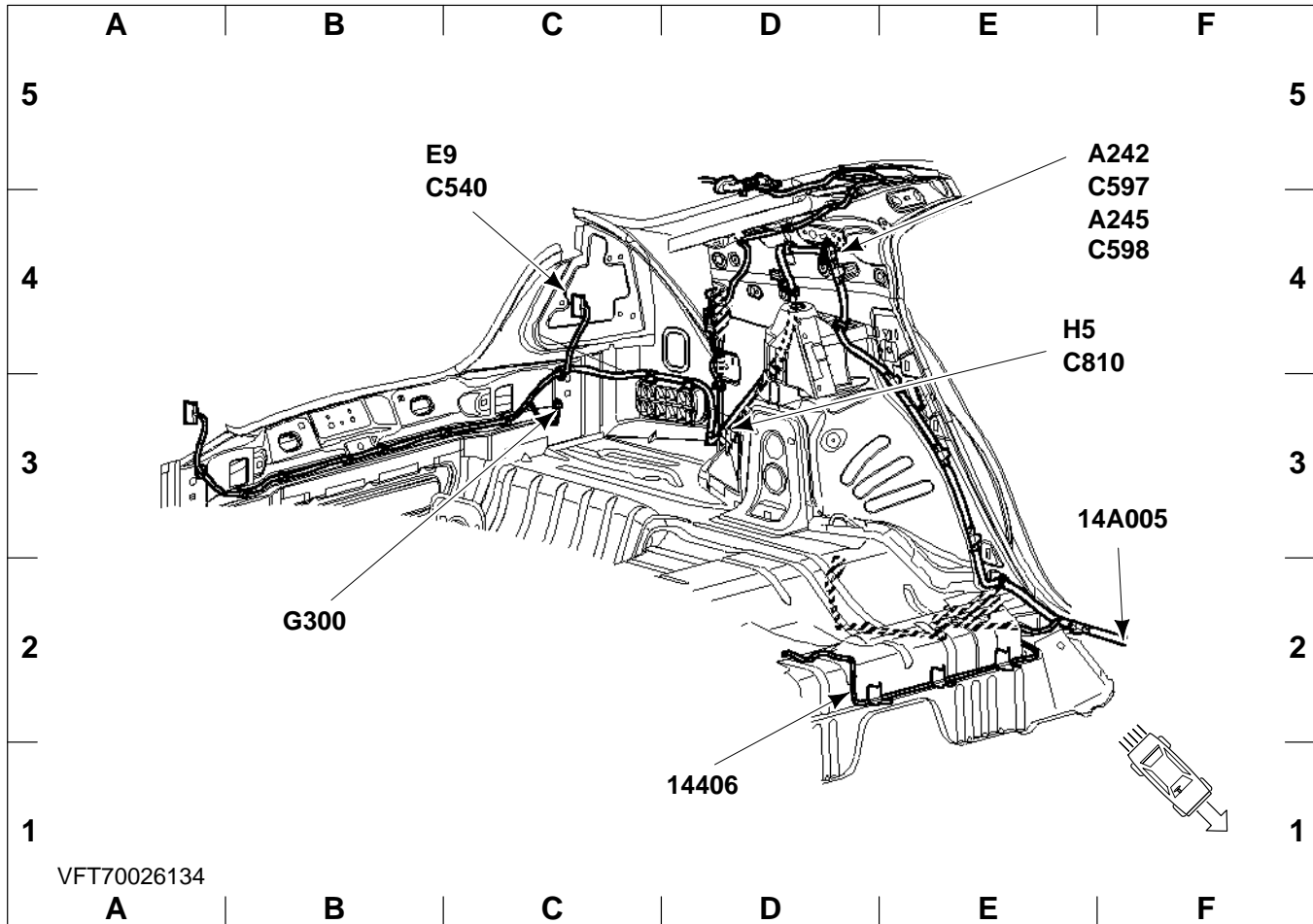
**Maletero, Lado izdo., modelo de 4 puertas**

14A005	Mazo de cables – Principal	E 3	C540	B 5	
14406	Mazo de cables – Aforador del depósito de combustible	E 1	C597	E 5	
A242	Módulo de la bolsa de aire lateral para el conductor	E 5	C598	E 4	
A245	Módulo de la bolsa de aire lateral para el pasajero	E 4	C810	E 3	
C477		C 5	E9	Conjunto de luces traseras, izquierda	B 5
			E57	Luz compartimiento motor	C 5
			G300		B 4
			H5	Bocina antirrobo	E 4



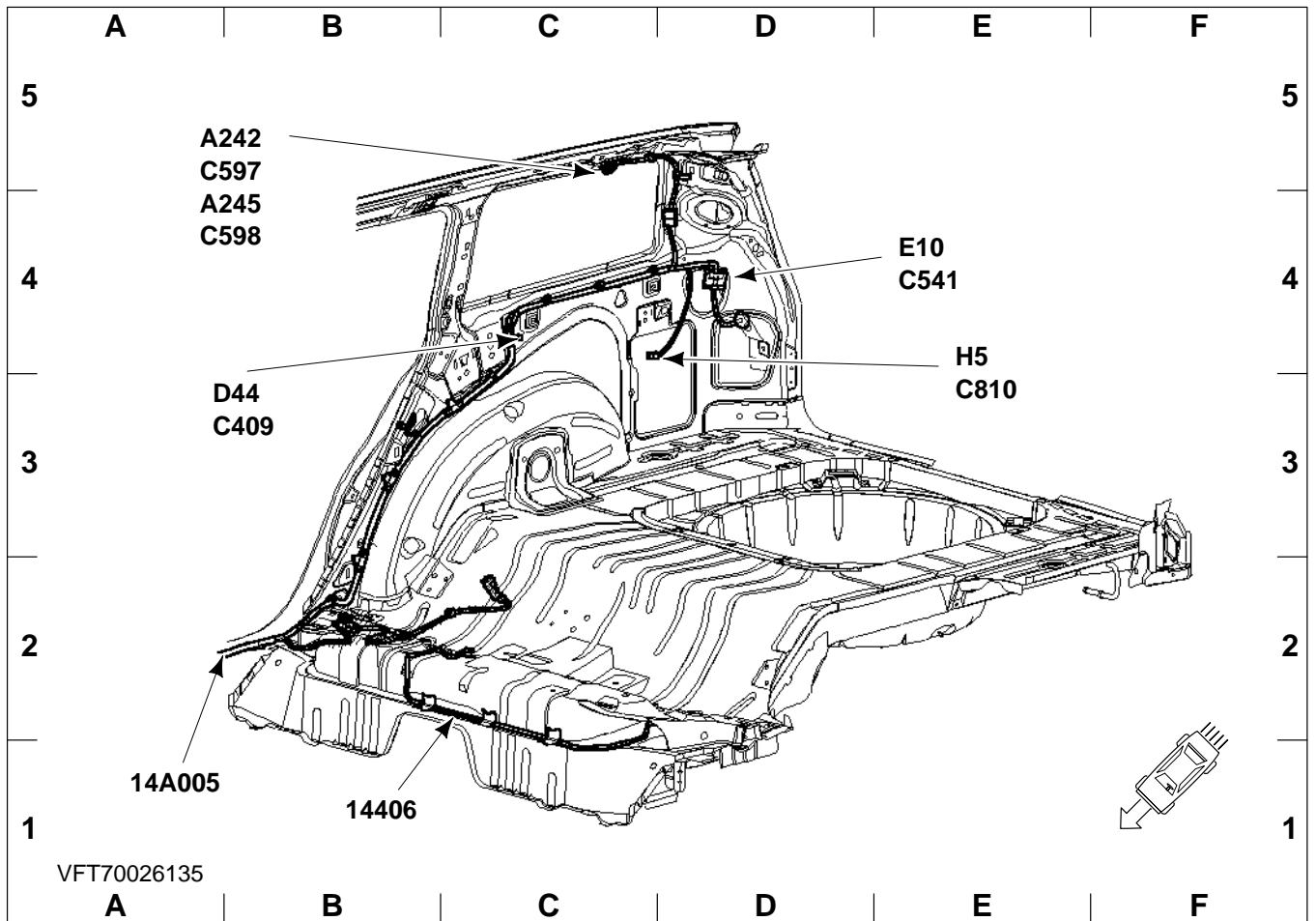
**Maletero, Lado dcho., modelo de 5 puertas**

14A005	Mazo de cables – Principal	A 1	C541	.....	E 4
14406	Mazo de cables – Aforador del depósito de combustible	B 1	C597	.....	A 5
A242	. Módulo de la bolsa de aire lateral para el conductor	A 5	C598	.....	A 4
A245	. Módulo de la bolsa de aire lateral para el pasajero	A 4	E10	.. Conjunto de luces traseras, derecha	..... E 4



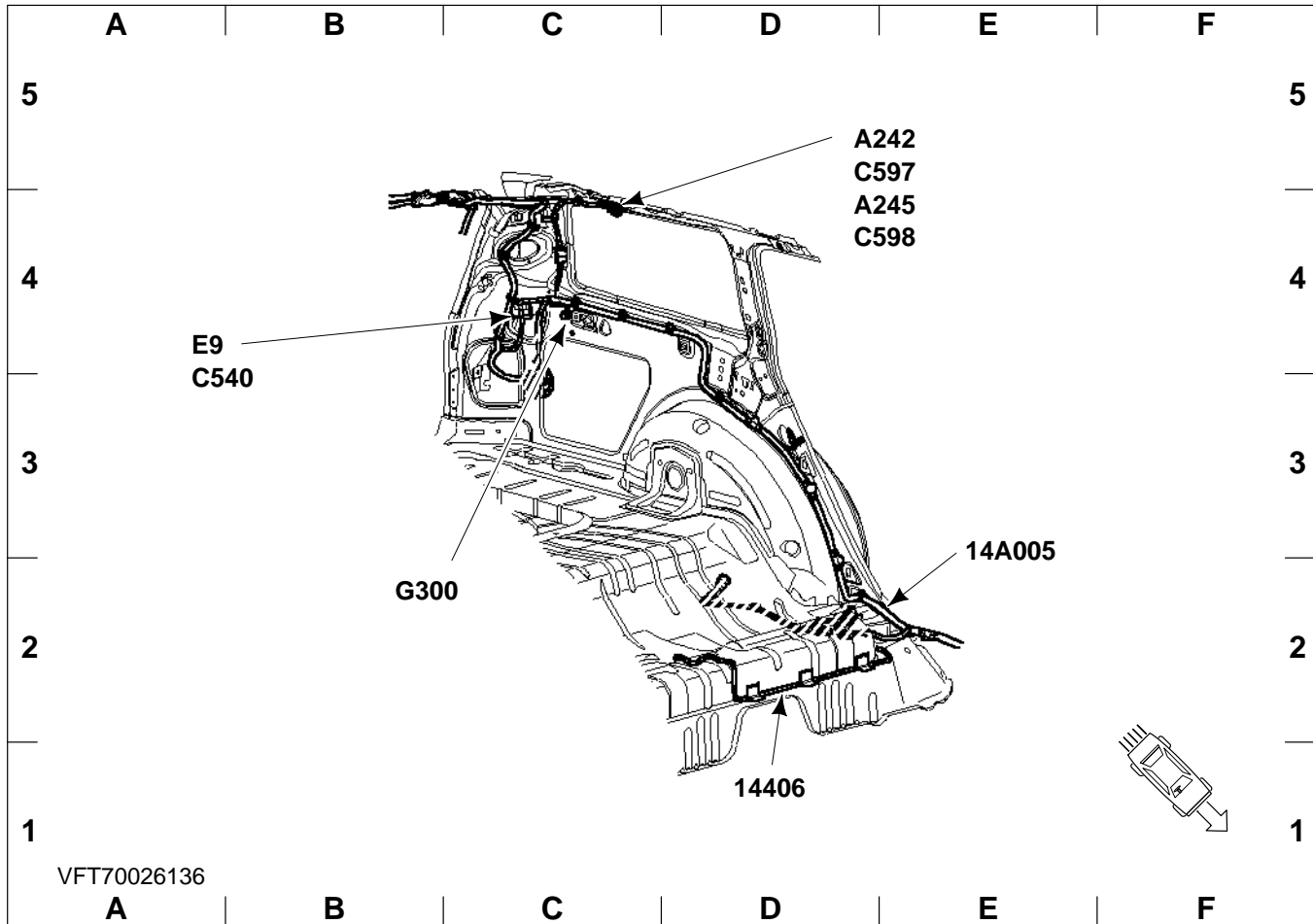
**Maletero, Lado izdo., modelo de 5 puertas**

14A005	Mazo de cables – Principal	F 3	C540	C 4	
14406	Mazo de cables – Aforador del depósito de combustible	D 1	C597	F 5	
A242	Módulo de la bolsa de aire lateral para el conductor	F 5	C598	F 4	
A245	Módulo de la bolsa de aire lateral para el pasajero	F 4	C810	E 4	
			E9	Conjunto de luces traseras, izquierda	B 5
			G300		B 2
			H5	Bocina antirrobo	E 4



**Espacio carga, Lado dcho., Familiar**

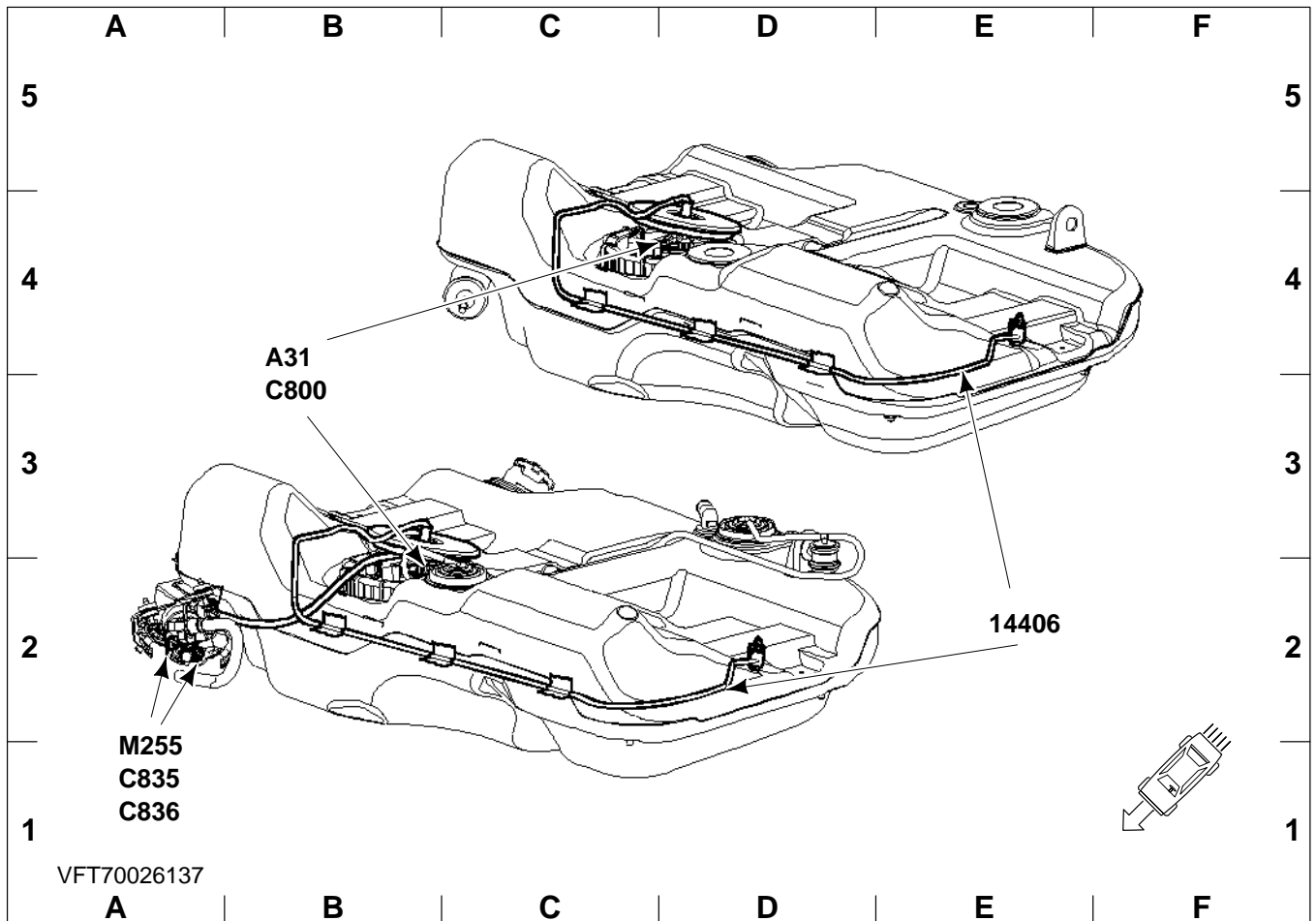
14A005	Mazo de cables – Principal	A 1	C541	.....	E 4
14406	Mazo de cables – Aforador del depósito de combustible	B 1	C597	.....	B 5
A242	Módulo de la bolsa de aire lateral para el conductor	B 5	C598	.....	B 4
A245	Módulo de la bolsa de aire lateral para el pasajero	B 4	C810	.....	E 3
C409	.....	B 3	D44	.. Toma de corriente, lado trasero derecho	B 3
			E10	.. Conjunto de luces traseras, derecha	E 4
			H5	.. Bocina antirrobo	E 4



**Espacio carga, Lado izdo., Familiar**

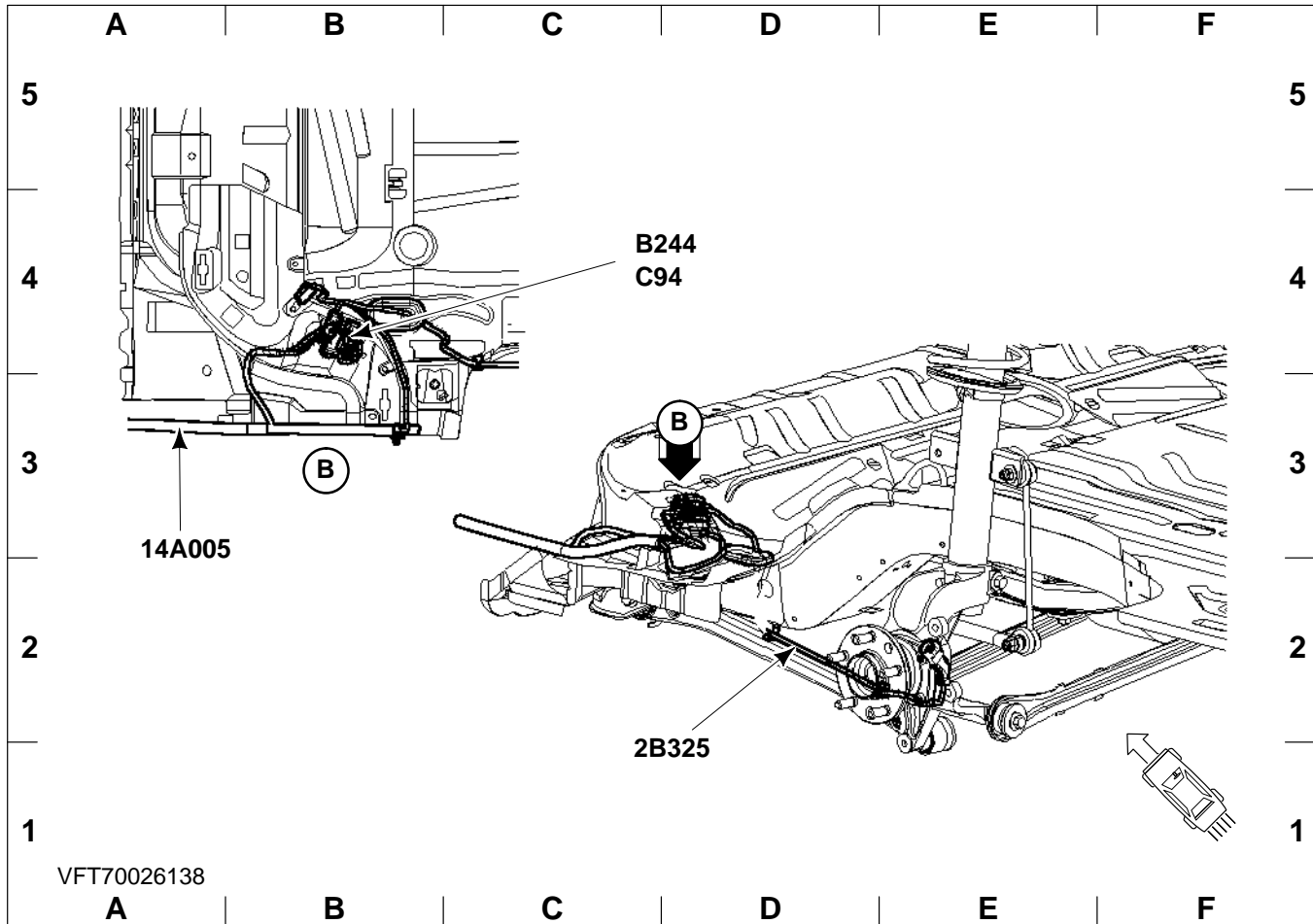
14A005	Mazo de cables – Principal	E 3	C540	A 3
14406	Mazo de cables – Aforador del depósito de combustible	D 1	C597	E 5
A242	Módulo de la bolsa de aire lateral para el conductor	E 5	C598	E 4
A245	Módulo de la bolsa de aire lateral para el pasajero	E 4	E9	Conjunto de luces traseras, izquierda A 4
			G300	B 2





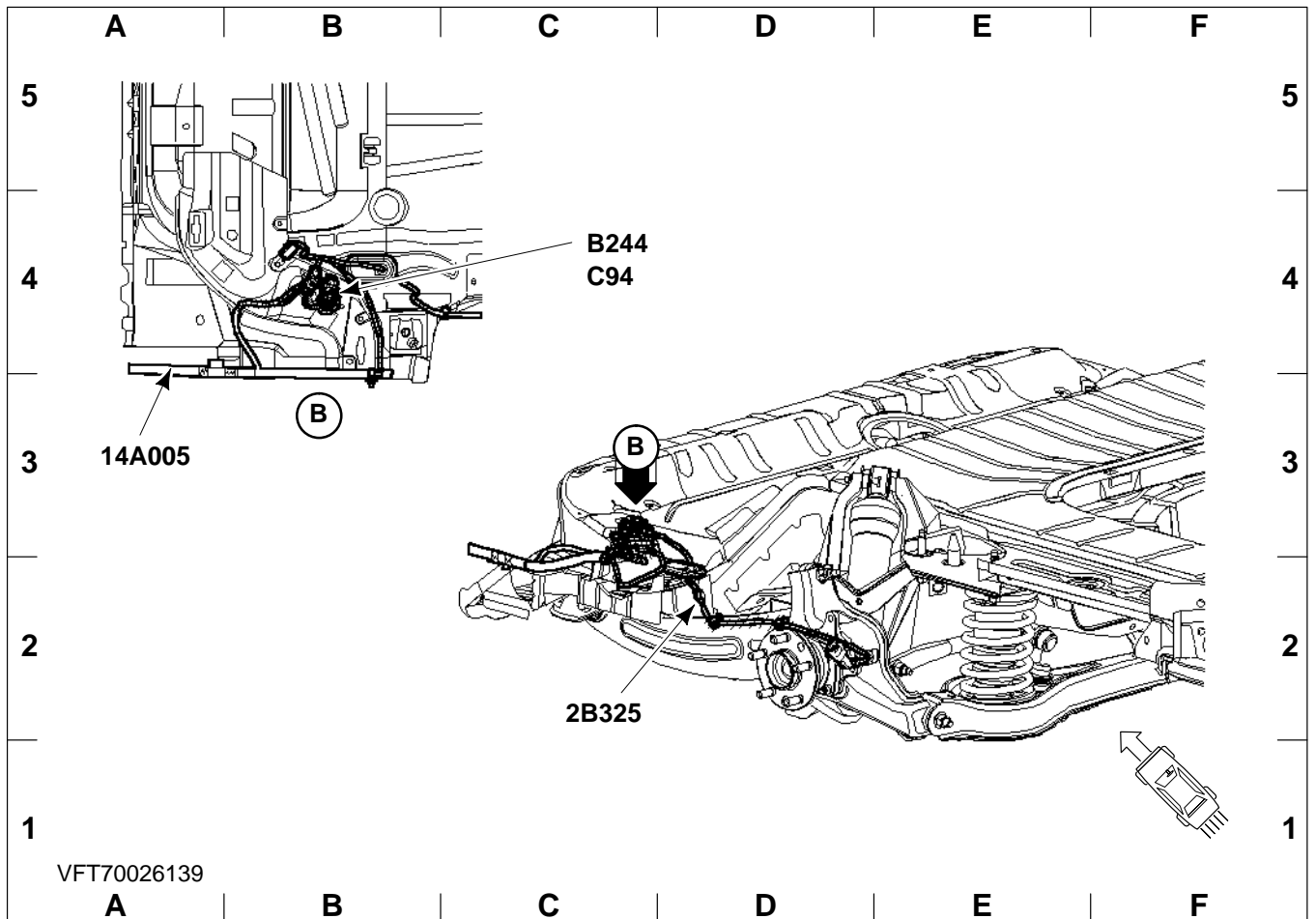
**Depósito combustible**

14406	Mazo de cables – Aforador del depósito de combustible	E 2	C835	.....	A 1
A31 ..	Unidad de depósito de combustible	B 4	C836	.....	A 1
C800	.....	B 3	M255	Motor de la bomba de elevación	A 1



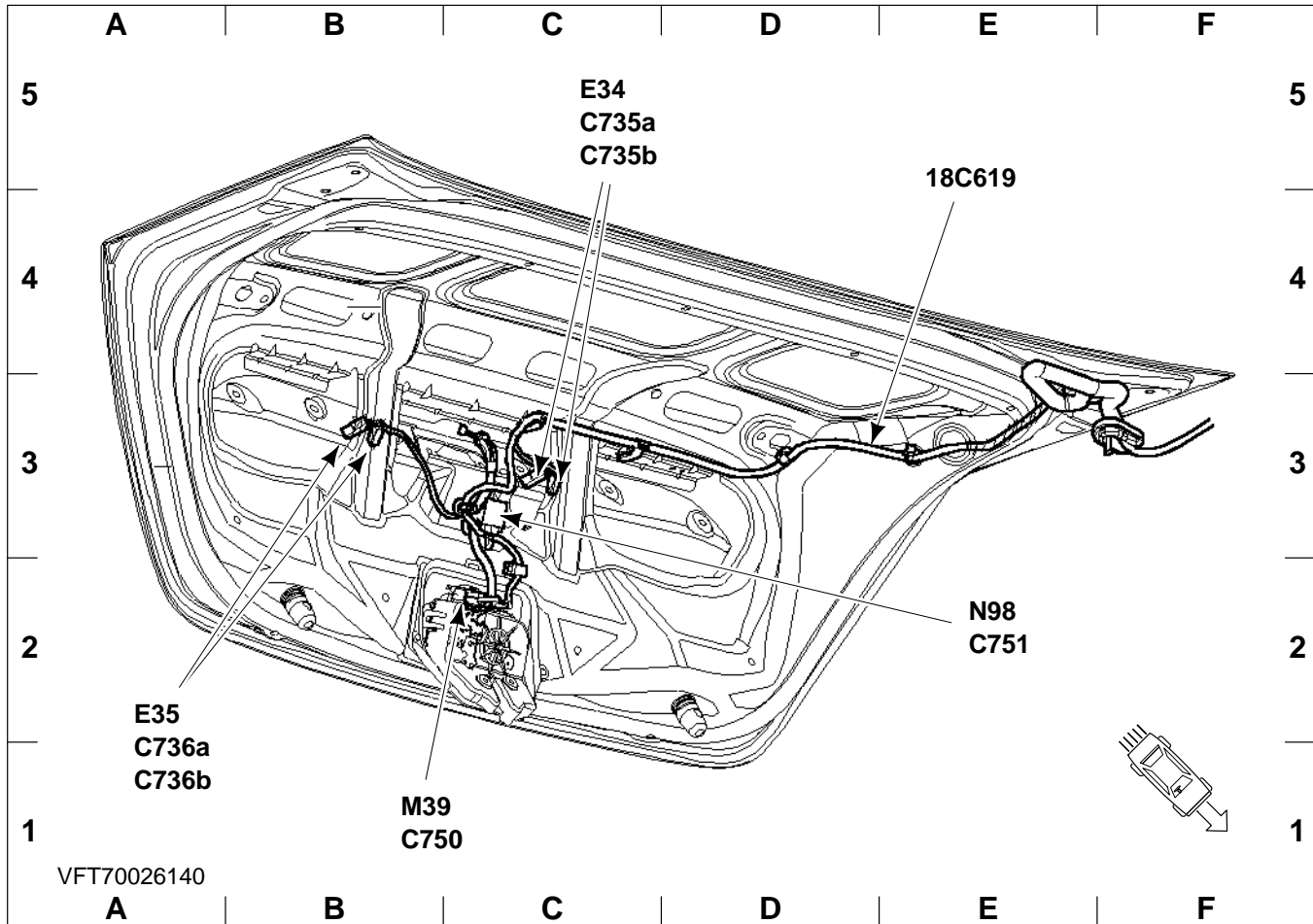
**Suspensión marcha, trasero, modelo de 4/5 puertas**

14A005	Mazo de cables – Principal	.....	A 3	B244	. Sensor de nivelación de faros delanteros,	
2B325	Mazo de cables – Interruptor del testigo				posterior	..... D 4
	de freno	.....	D 1	C94	.....	C 4



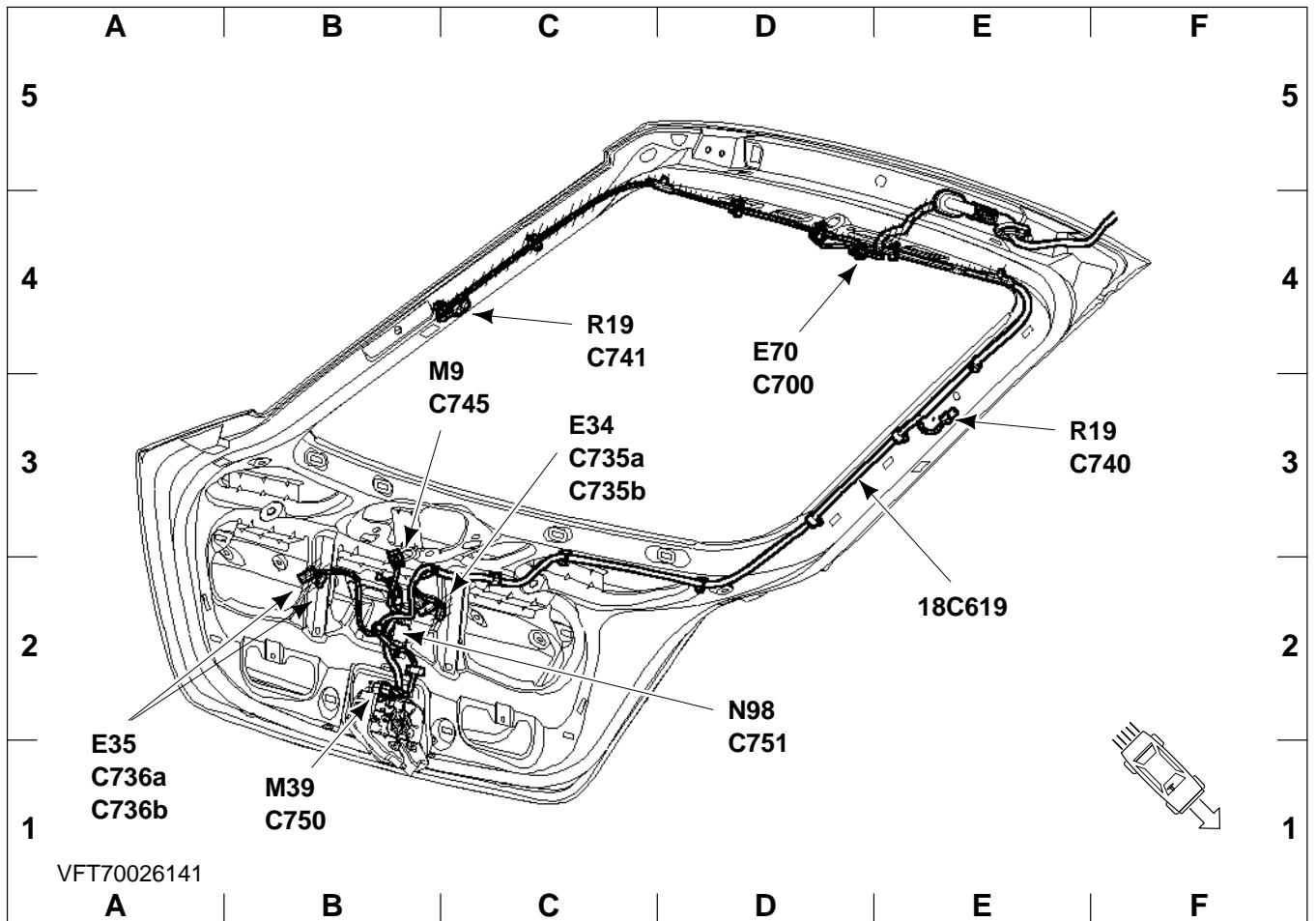
**Suspensión marcha, trasero, Familiar**

14A005	Mazo de cables – Principal	.....	A 3	B244	. Sensor de nivelación de faros delanteros,	
2B325	Mazo de cables – Interruptor del testigo				posterior	..... C 4
	de freno	.....	C 2	C94	.....	C 4



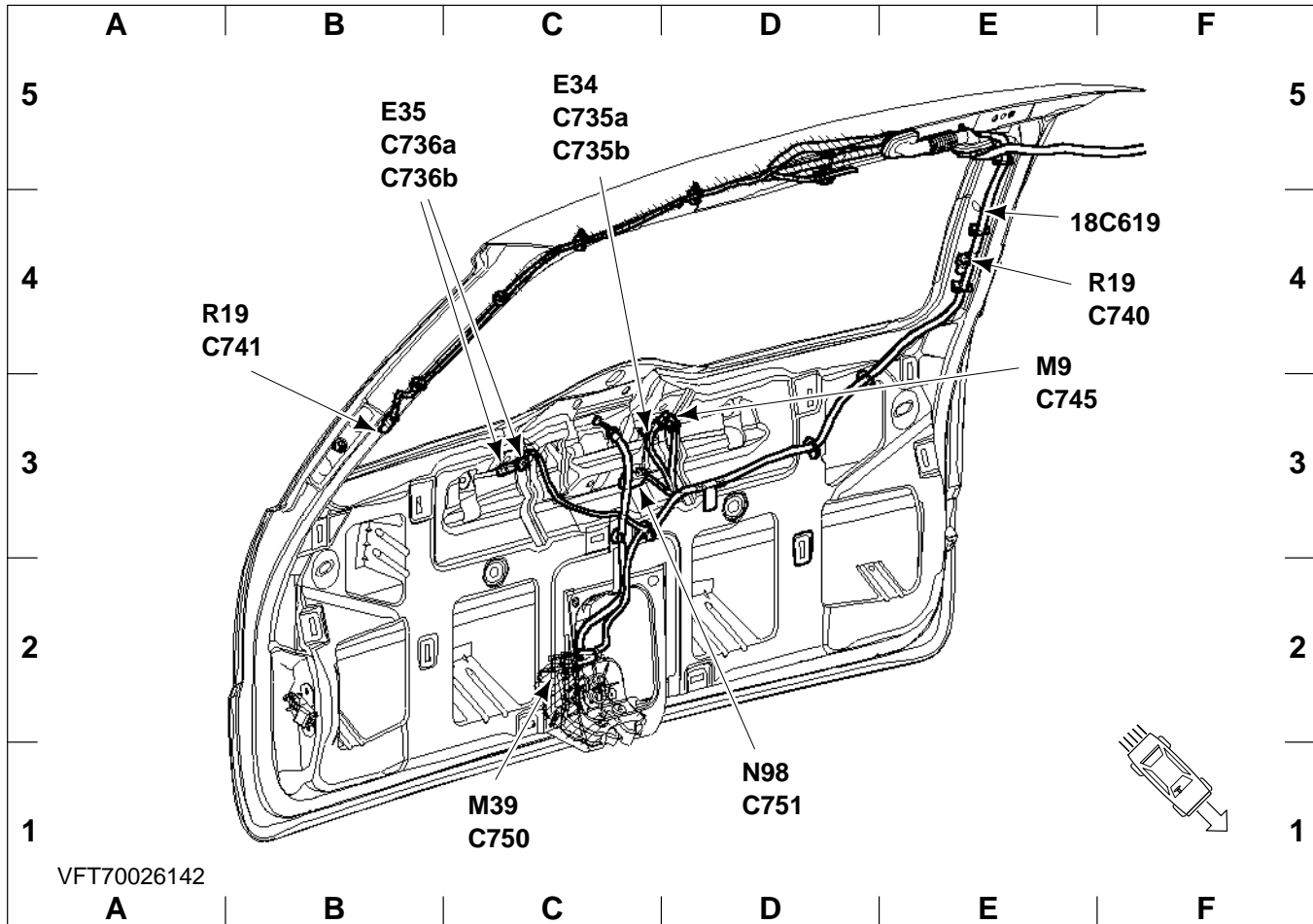
**Tapa maletero**

18C619 Mazo de cables – Luneta térmica . . . . .	E 5	C751 . . . . .	E 2
C735a . . . . .	C 5	E34 .. Luz matrícula izda. . . . .	C 5
C735b . . . . .	C 5	E35 .. Luz matrícula dcha. . . . .	A 2
C736a . . . . .	A 1	M39 . Motor tapa maletero/portón . . . . .	B 1
C736b . . . . .	A 1	N98 .. Interruptor inhibición antirrobo tapa maletero/portón . . . . .	E 2
C750 . . . . .	B 1		



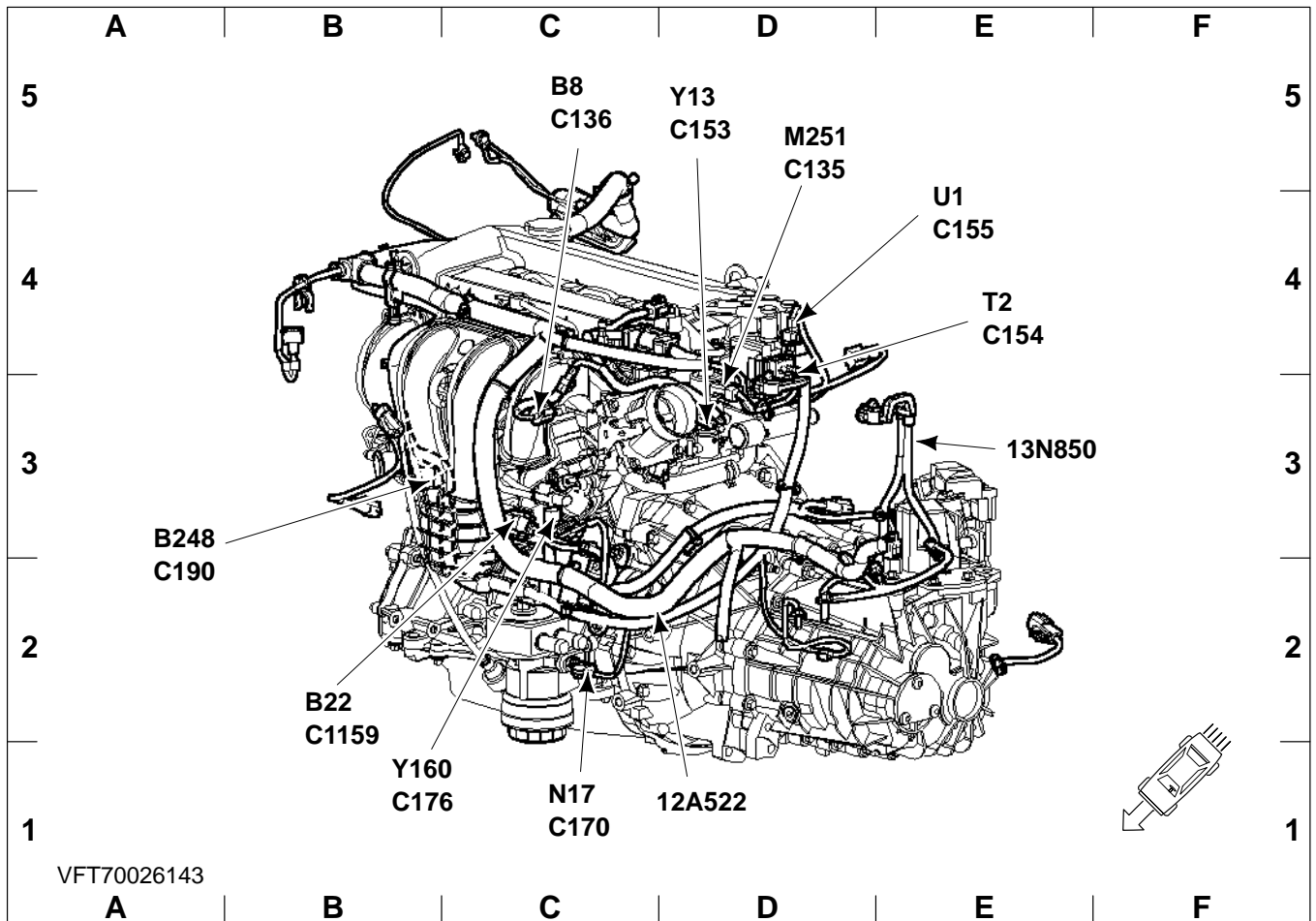
**Portón trasero, modelo de 5 puertas**

18C619 Mazo de cables – Luneta térmica . . . . .	E 2	C751 . . . . .	D 1
C700 . . . . .	D 3	E34 .. Luz matrícula izda. . . . .	C 3
C735a . . . . .	C 3	E35 .. Luz matrícula dcha. . . . .	A 1
C735b . . . . .	C 3	E70 .. Luz de pare montada en alto . . . . .	D 4
C736a . . . . .	A 1	M9 .. Motor limpiaviento . . . . .	C 4
C736b . . . . .	A 1	M39 .. Motor tapa maletero/portón . . . . .	B 1
C740 . . . . .	F 3	N98 .. Interruptor inhibición antirrobo tapa maletero/portón . . . . .	D 2
C741 . . . . .	C 4	R19 .. Calefactor luneta trasera . . . . .	C 4
C745 . . . . .	C 3	R19 .. Calefactor luneta trasera . . . . .	F 3
C750 . . . . .	B 1		



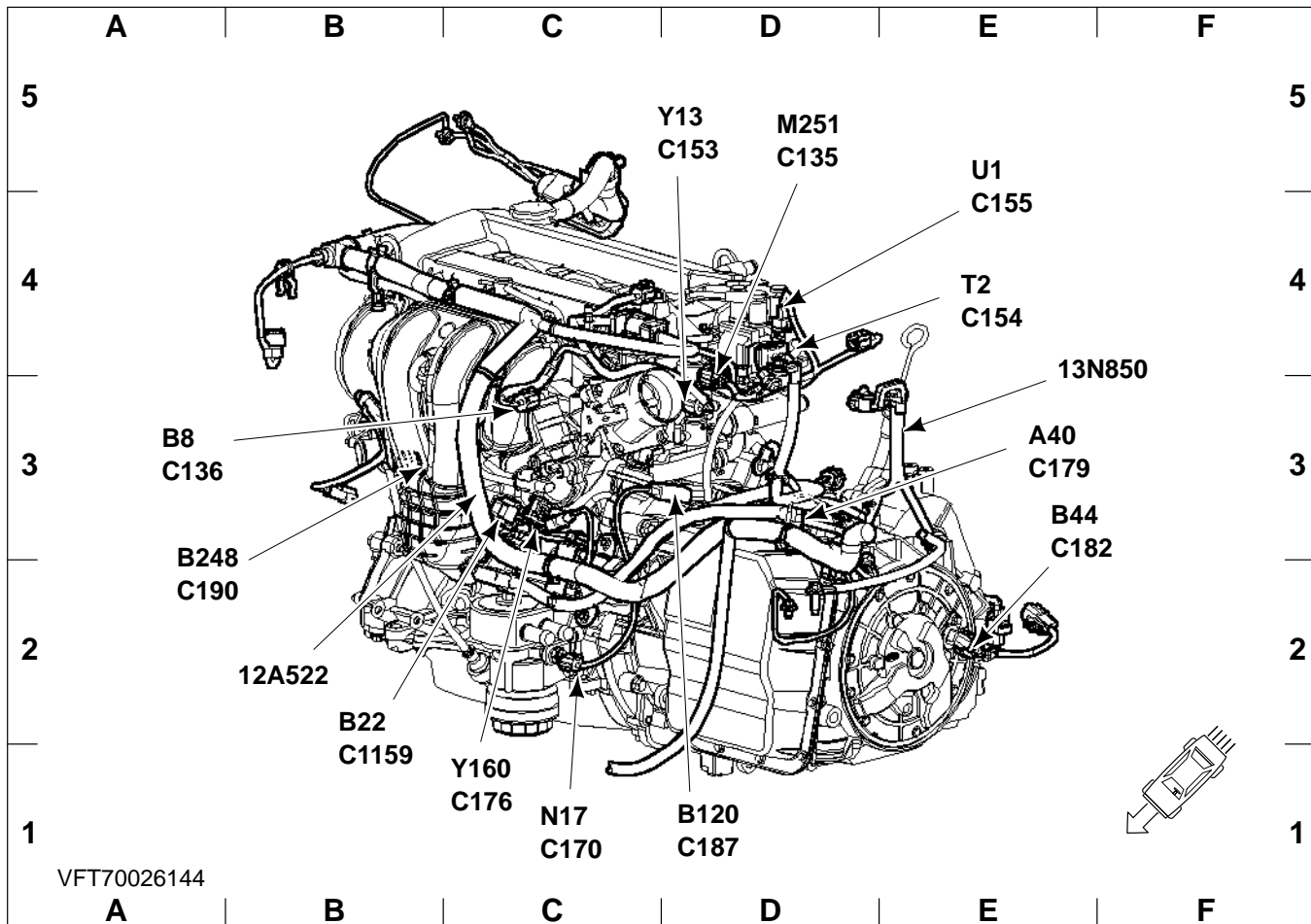
### Portón trasero, Familiar

18C619	Mazo de cables – Luneta térmica	F 4	C751		D 1
C735a		C 5	E34	Luz matrícula izda.	C 5
C735b		C 5	E35	Luz matrícula dcha.	B 5
C736a		B 5	M9	Motor limpiacristal	E 4
C736b		B 5	M39	Motor tapa maletero/portón	C 1
C740		F 4	N98	Interruptor inhibición antirrobo tapa maletero/portón	D 1
C741		B 4	R19	Calefactor luneta trasera	A 4
C745		E 3	R19	Calefactor luneta trasera	F 4
C750		C 1			



**1,8 l y 2,0 l, delantero, caja de cambio manual**

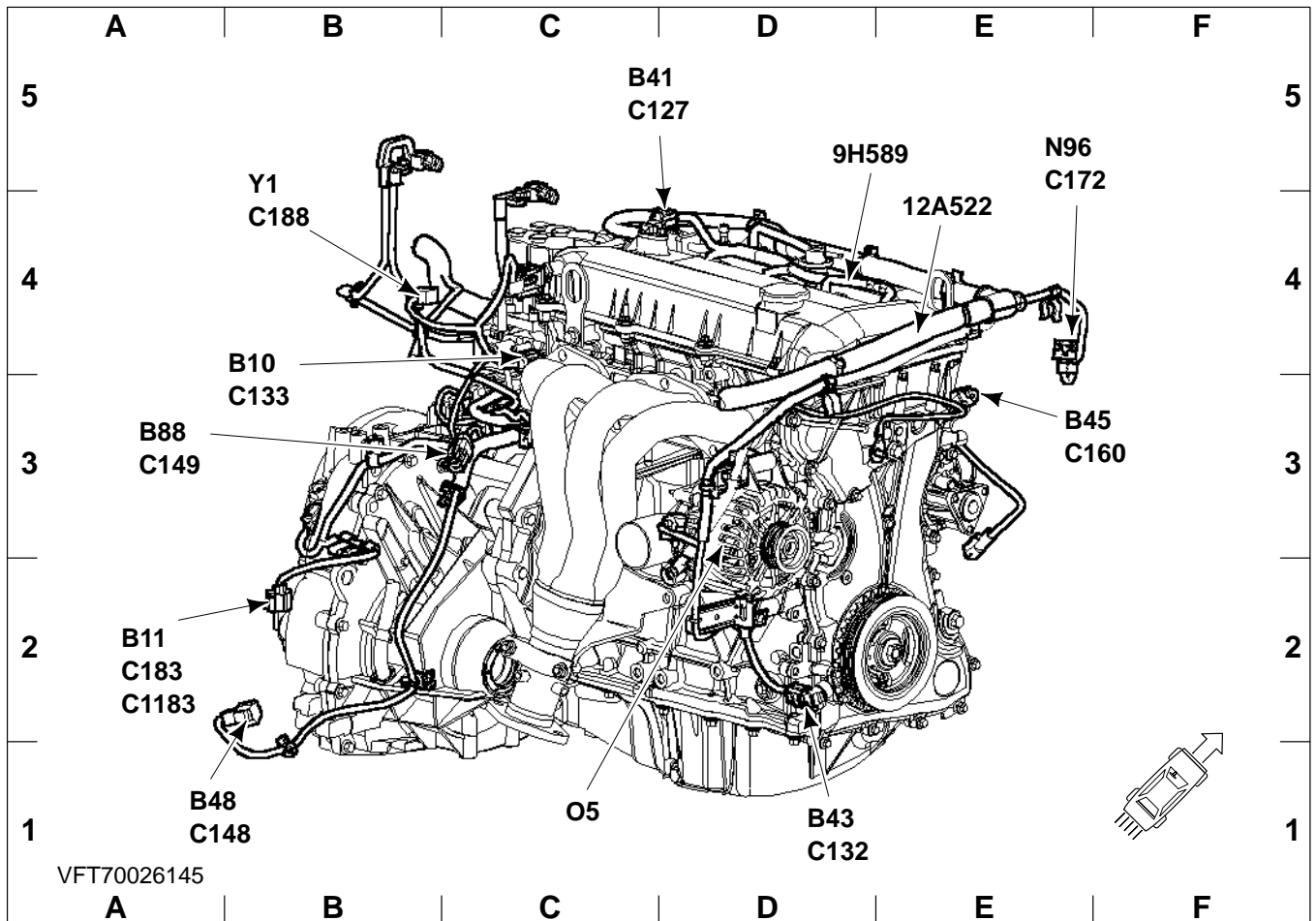
12A522	Mazo de cables – Control del motor	...	D 1	C170	.....	C 1	
13N850	Mazo de cables – Masa	.....	E 3	C176	.....	B 1	
B8	... Sensor (TPS) posicionamiento mariposa	C 5		C190	.....	A 2	
B22	.. Sensor de flujo de aire (MAF)	.....	B 2	C1159	.....	B 2	
B248	. Termostato electrónico	.....	A 3	M251	Motor de pasos EGR	.....	D 5
C135	.....	.....	D 5	N17	.. Interruptor presión aceite	.....	C 1
C136	.....	.....	C 5	T2	... Transformador encendido	.....	E 4
C153	.....	.....	D 5	U1	... Condensador transformador encendido	..	E 4
C154	.....	.....	E 4	Y13	.. Válvula reguladora velocidad ralentí	...	D 5
C155	.....	.....	E 4	Y160	. Solenoide de placa de turbulencia	.....	B 1



### 1,8 l y 2,0 l, delantero, Transmisión automática

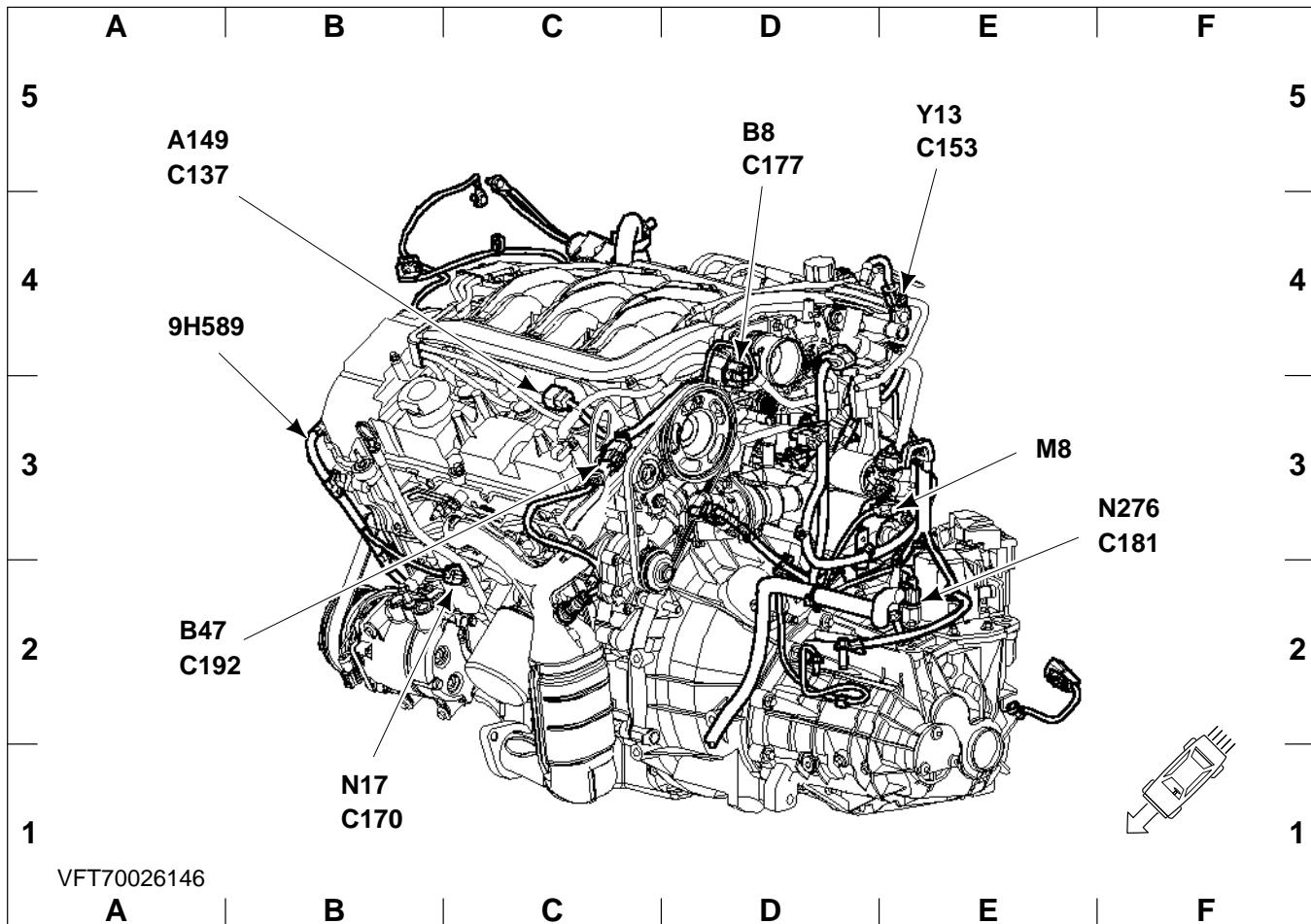
12A522	Mazo de cables – Control del motor	...	B 2	C155	.....	E 4	
13N850	Mazo de cables – Masa	.....	F 4	C170	.....	C 1	
A40	Unidad de transmisión	.....	E 3	C176	.....	C 1	
B8	Sensor (TPS) posicionamiento mariposa	.....	A 3	C179	.....	E 3	
B22	Sensor de flujo de aire (MAF)	.....	B 2	C182	.....	E 3	
B44	Sensor velocidad turbina caja cambio	...	E 3	C187	.....	D 1	
B120	Sensor de posición de la caja de cambios	.....	D 1	C190	.....	A 2	
B248	Termostato electrónico	.....	A 3	C1159	.....	B 1	
C135	.....	.....	D 5	M251	Motor de pasos EGR	.....	D 5
C136	.....	.....	A 3	N17	Interruptor presión aceite	.....	C 1
C153	.....	.....	D 5	T2	Transformador encendido	.....	E 4
C154	.....	.....	E 4	U1	Condensador transformador encendido	..	E 5
				Y13	Válvula reguladora velocidad ralentí	...	D 5
				Y160	Solenoide de placa de turbulencia	.....	C 1





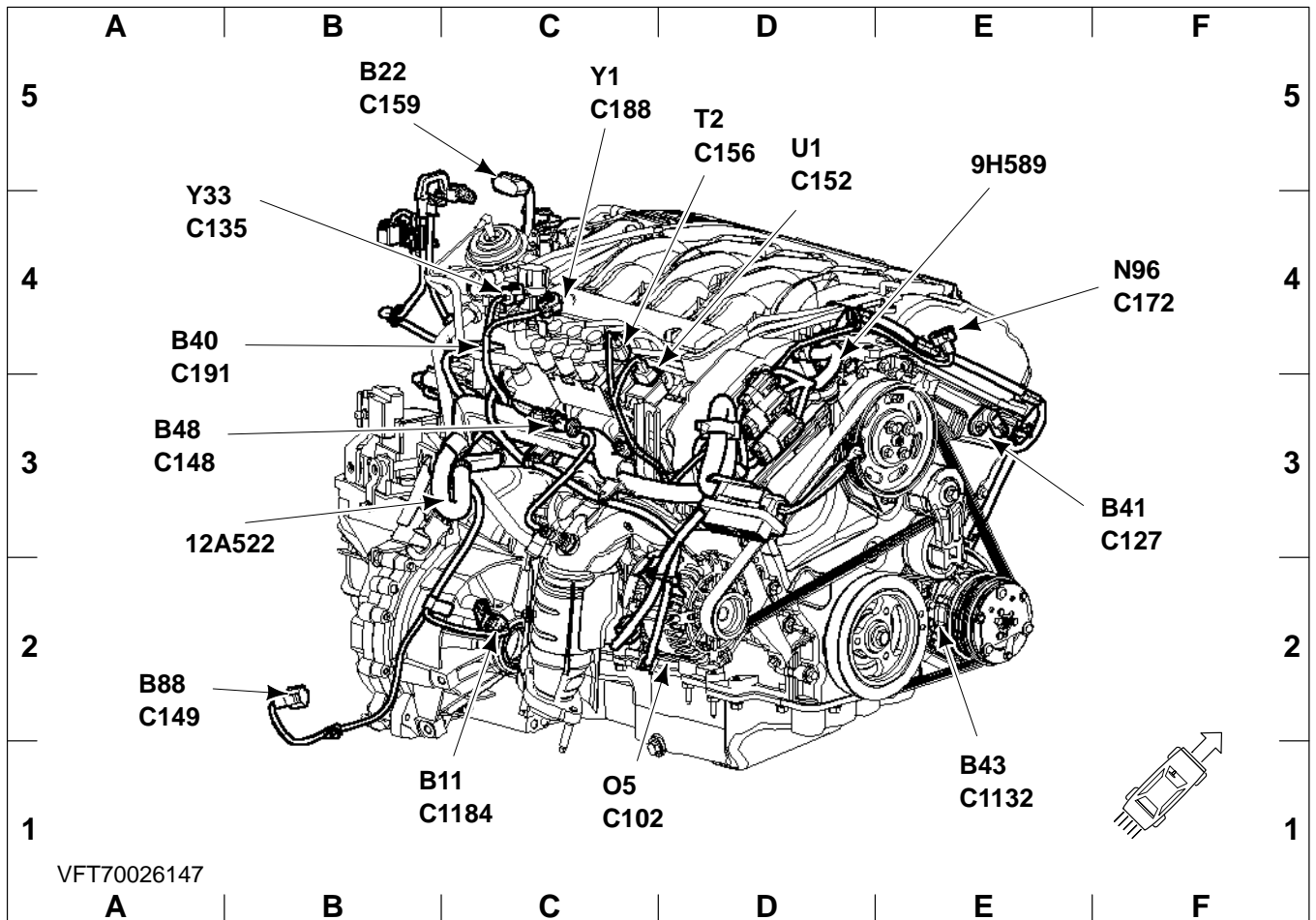
### 1,8 l y 2,0 l, trasero

12A522 Mazo de cables – Control del motor . . . .	E 4	C132 . . . . .	D 1
9H589 Mazo de cables – Corte de combustible .	D 5	C133 . . . . .	B 3
B10 .. Sensor (ECT) temperatura refrigerante		C148 . . . . .	A 1
motor . . . . .	B 4	C149 . . . . .	A 3
B11 .. Sensor velocidad vehículo (VSS) . . . .	A 2	C160 . . . . .	F 3
B41 .. Sensor de posición del árbol de levas . .	C 5	C172 . . . . .	E 5
B43 .. Sensor posición cigüeñal . . . . .	D 1	C183 . . . . .	A 2
B45 .. Sensor de detonación . . . . .	E 3	C188 . . . . .	B 4
B48 .. Sensor calentado de oxígeno (HO2S)		C1183 . . . . .	A 2
precatalizador, der. . . . .	A 1	N96 .. Interruptor presión servodirección . . . .	E 5
B88 .. Sensor calentado de oxígeno (HO2S)		O5 .. Generador . . . . .	C 1
post-catalizador, der. . . . .	A 3	Y1 .. Válvula solenoide de purga de filtro . . .	B 5
C127 . . . . .	C 5		



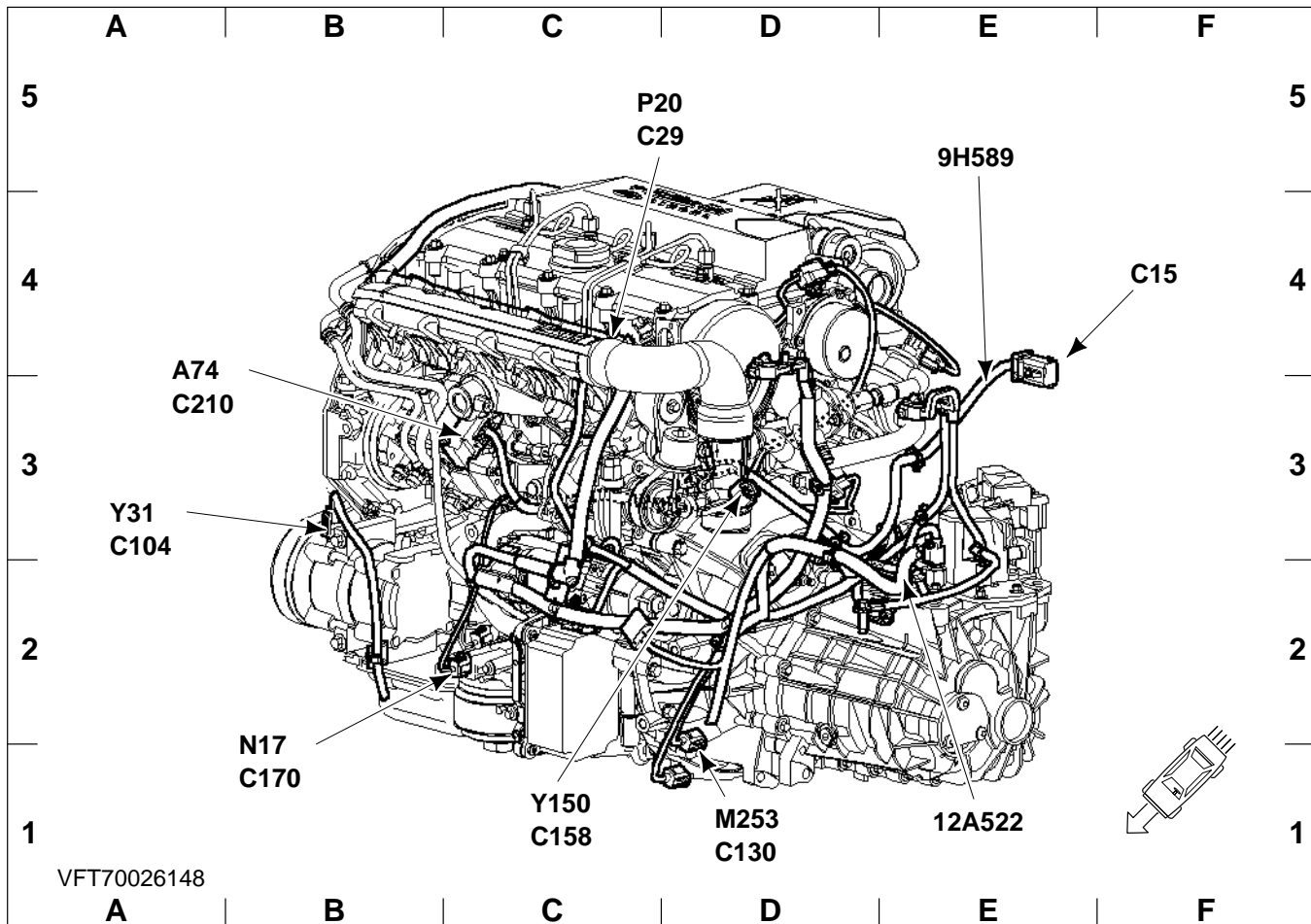
### 2,5 l, caja de cambio manual

9H589	Mazo de cables – Corte de combustible .	A 4	C170	.....	B 1
A149	Módulo de control de conductos del colector de admisión .....	A 5	C177	.....	D 5
B8	Sensor (TPS) posicionamiento mariposa .....	D 5	C181	.....	F 3
B47	Sensor calentado de oxígeno (HO2S) precatizador, izq. ....	A 2	C192	.....	A 2
C137	.....	A 5	M8	.. Motor arranque .....	E 3
C153	.....	E 5	N17	.. Interruptor presión aceite .....	B 1
			N276	.. Interruptor de caja de cambios .....	F 3
			Y13	.. Válvula reguladora velocidad ralentí ....	E 5



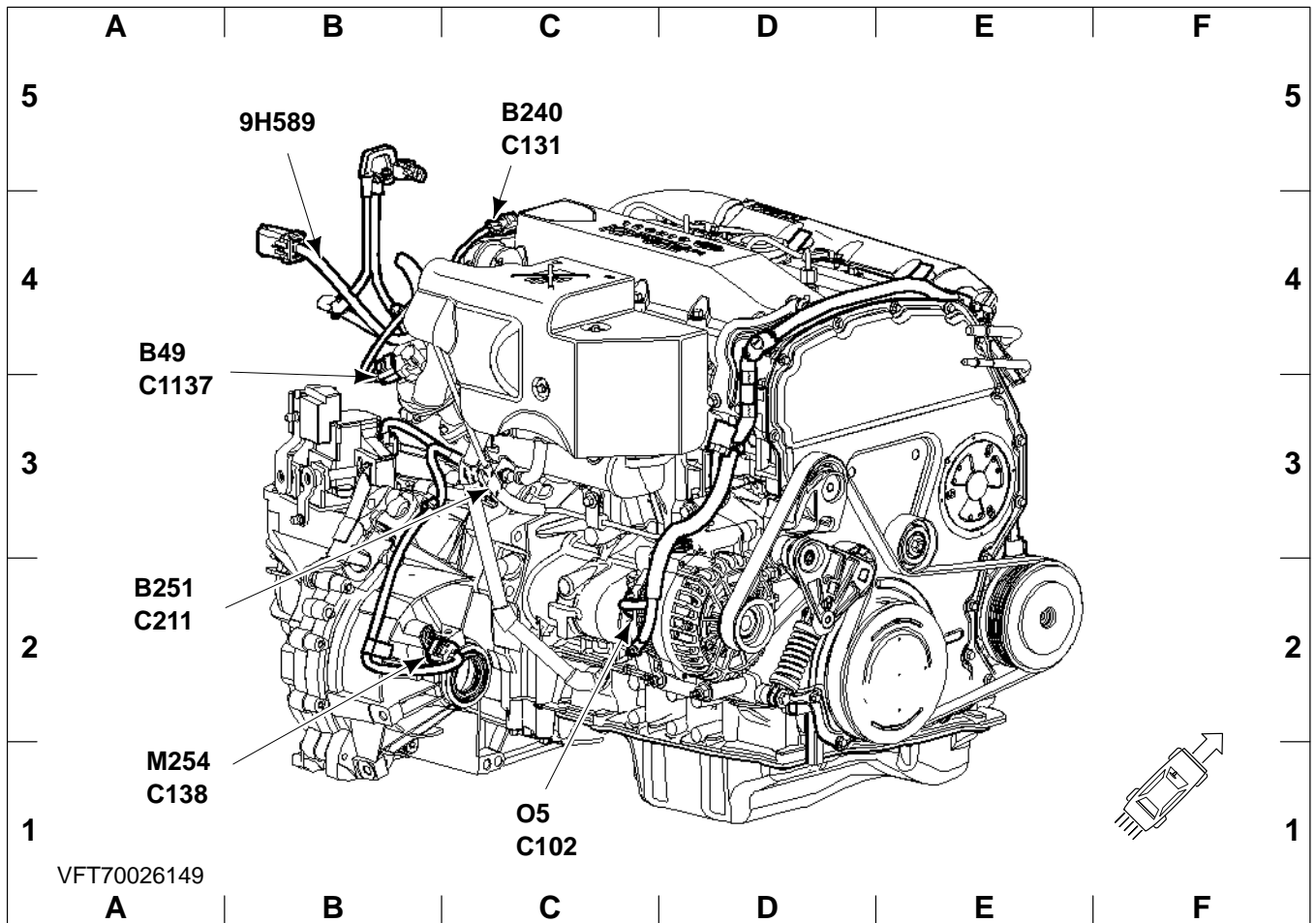
### 2,5 l, trasero

12A522 Mazo de cables – Control del motor ...	B 3	C152 .....	D 5
9H589 Mazo de cables – Corte de combustible ..	E 5	C156 .....	D 5
B11 .. Sensor velocidad vehículo (VSS) .....	C 1	C159 .....	B 5
B22 .. Sensor de flujo de aire (MAF) .....	B 5	C172 .....	F 4
B40 .. Sensor EPT transductor presión escape .	A 4	C188 .....	C 5
B41 .. Sensor de posición del árbol de levas ...	F 3	C191 .....	A 3
B43 .. Sensor posición cigüeñal .....	E 1	C1132 .....	E 1
B48 .. Sensor calentado de oxígeno (HO2S) precatizador, der. ....	A 3	C1184 .....	C 1
B88 .. Sensor calentado de oxígeno (HO2S) post-catalizador, der. ....	A 2	N96 .. Interruptor presión servodirección .....	F 4
C102 .....	C 1	O5 .. Generador .....	C 1
C127 .....	F 3	T2 .. Transformador encendido .....	D 5
C135 .....	A 4	U1 .. Condensador transformador encendido .	D 5
C148 .....	A 3	Y1 .. Válvula solenoide de purga de filtro ...	C 5
C149 .....	A 2	Y33 .. Válvula solenoide de regulación electr. de vacío (EVR) .....	A 4



### 2,0 l Diesel, delantero

12A522	Mazo de cables – Control del motor	...	E 1	C210	.....	A 3	
9H589	Mazo de cables – Corte de combustible	..	E 5	M253	Accionador de turbo geométrico variable	..... D 1	
A74	..	Unidad bomba diesel	.....	N17	..	Interruptor presión aceite	.....
C15	.....		F 4	P20	..	Bujías de incandescencia	.....
C29	.....		C 5	Y31	..	Solenoide embrague A/C	.....
C104	.....		A 3	Y150	..	Válvula solenoide de cierre de la mariposa de la lumbrera de admisión	.. C 1
C130	.....		D 1				
C158	.....		C 1				
C170	.....		B 1				



**Diesel 2,0 l, trasero**

9H589	Mazo de cables – Corte de combustible .	B 5	C131	.....	C 5
B49	.. Sensor de posición de la válvula de EGR .....	A 4	C138	.....	A 1
B240	. Sensor de temperatura de culata de cilindros .....	C 5	C211	.....	A 2
B251	. Sensor de rpm del motor .....	A 2	C1137	.....	A 3
C102	.....	C 1	M254	Accionador de la válvula EGR .....	A 1
			O5	.. Generador .....	C 1

**C4**

F01008



F01005



**C5**

F01008

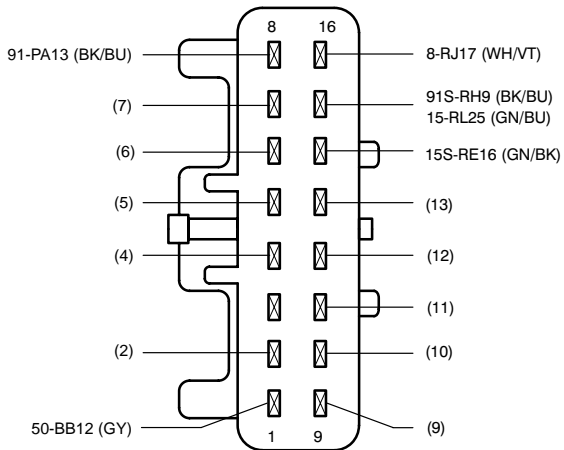


F01005



**C12** (BU)

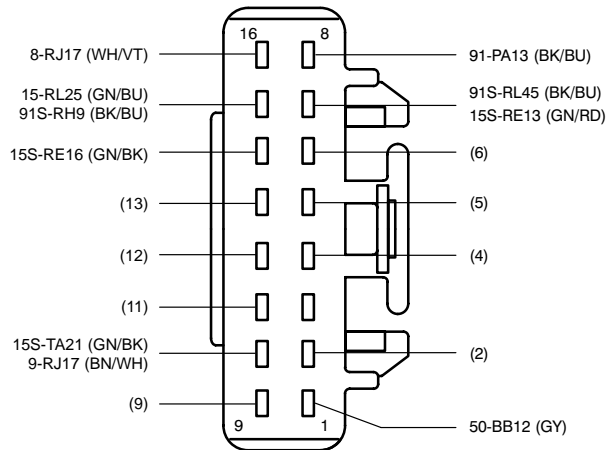
**14K733**



F16065

- (2) 15-RD6 (GN/OG)  
15-DA2 (GN/BU)
- (4) 91S-RL29 (BK/BU)  
15-RH5 (GN/BU)
- (5) 91S-RH5 (BK/BU)
- (6) 91S-RL22 (BK/RD)  
8-GL37 (WH/GN)
- (7) 91S-RL45 (BK/BU)  
15S-RE13 (GN/RD)

**12A522**

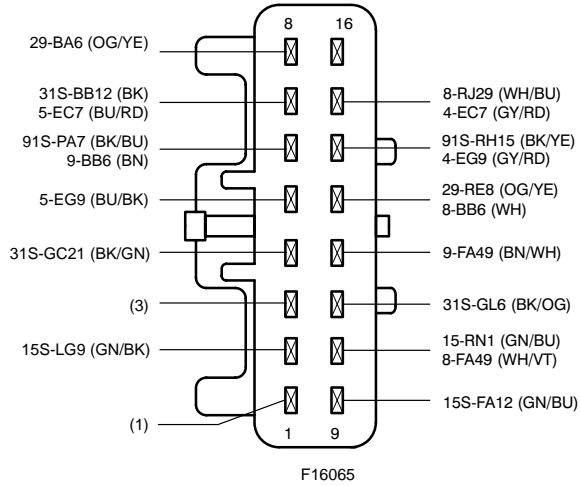


F16055

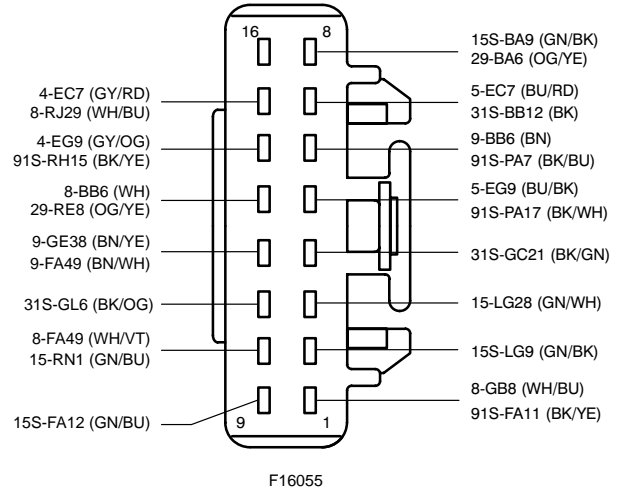
- (9) 9-RJ40 (BN/GN)  
8-EG9 (WH/GN)
- (10) 15S-TA21 (GN/BK)  
15S-TA2 (GN/BU)
- (11) 91S-PA13 (BK/BU)  
8-RJ40 (WH/GN)
- (12) 10-GL37 (GY/OG)  
7-RJ40 (YE/GN)
- (13) 8-RJ20 (WH/GN)

**C14** (GN)

**14K733**



**12A522**

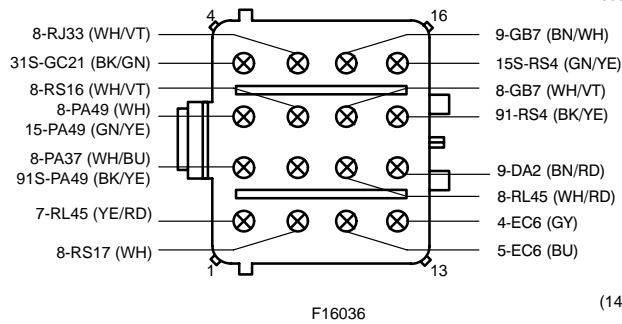


- (1) 8-GB8 (WH/BU) +  
8-XL11 (WH/RD)  
8-GB8 (WH/BU)  
91S-FA11 (BK/YE)
- (3) 15-LG28 (GN/WH)  
15S-LG28 (GN/WH)

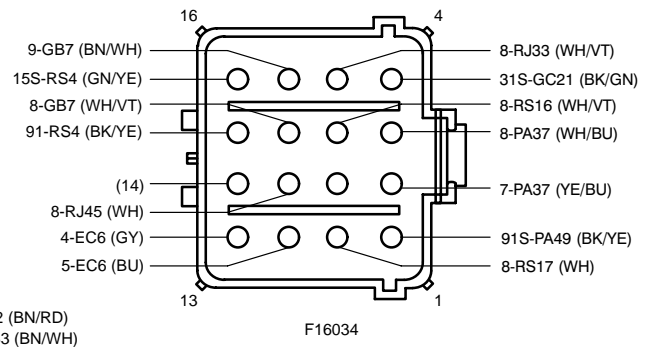
**9H589**

**C15**

Diesel 2,0 l



**14K733**

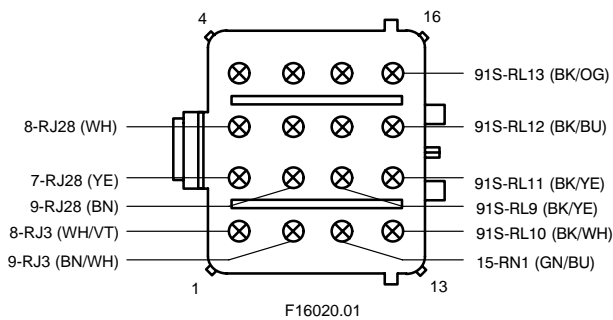


- (14) 9-DA2 (BN/RD)  
9-RJ33 (BN/WH)

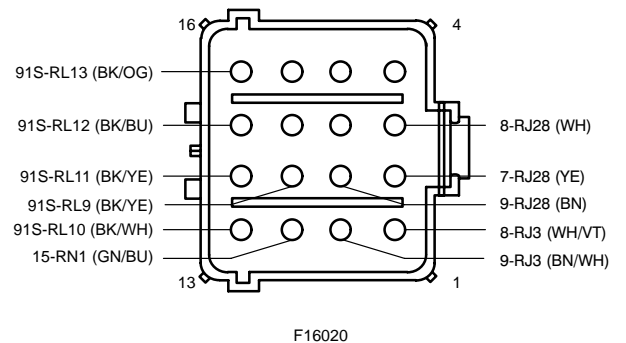
**9H589**

**C16**

1,8 l y 2,0 l



**12A522**

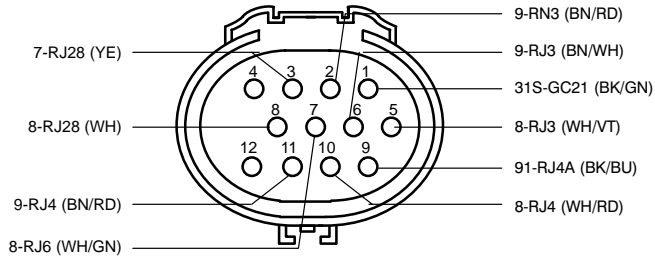


**C17** (GY)

2,5 I

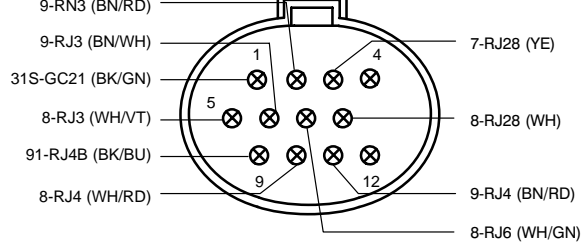
**9H589**

F12001



**12A522**

F12004

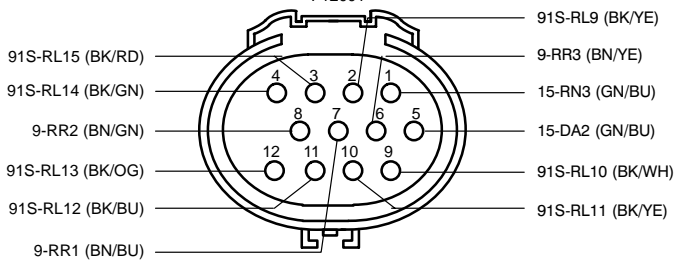


**C18**

2,5 I

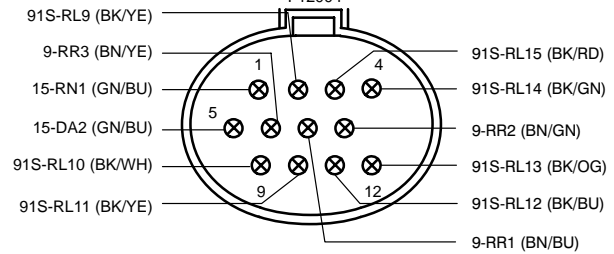
**9H589**

F12001



**12A522**

F12004

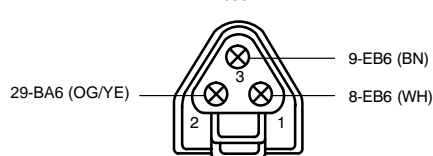


**C19**

Diesel 2,0 I

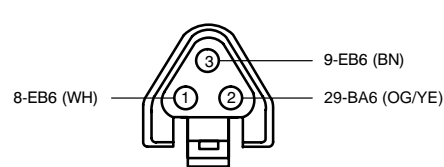
**14K733**

F03017



**10C310**

F03015

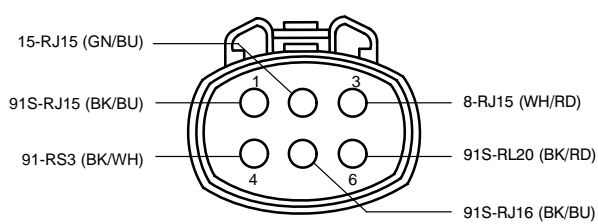


**C20**

2,5 I

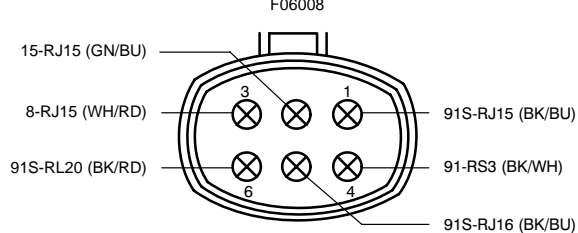
**9H589**

F06007

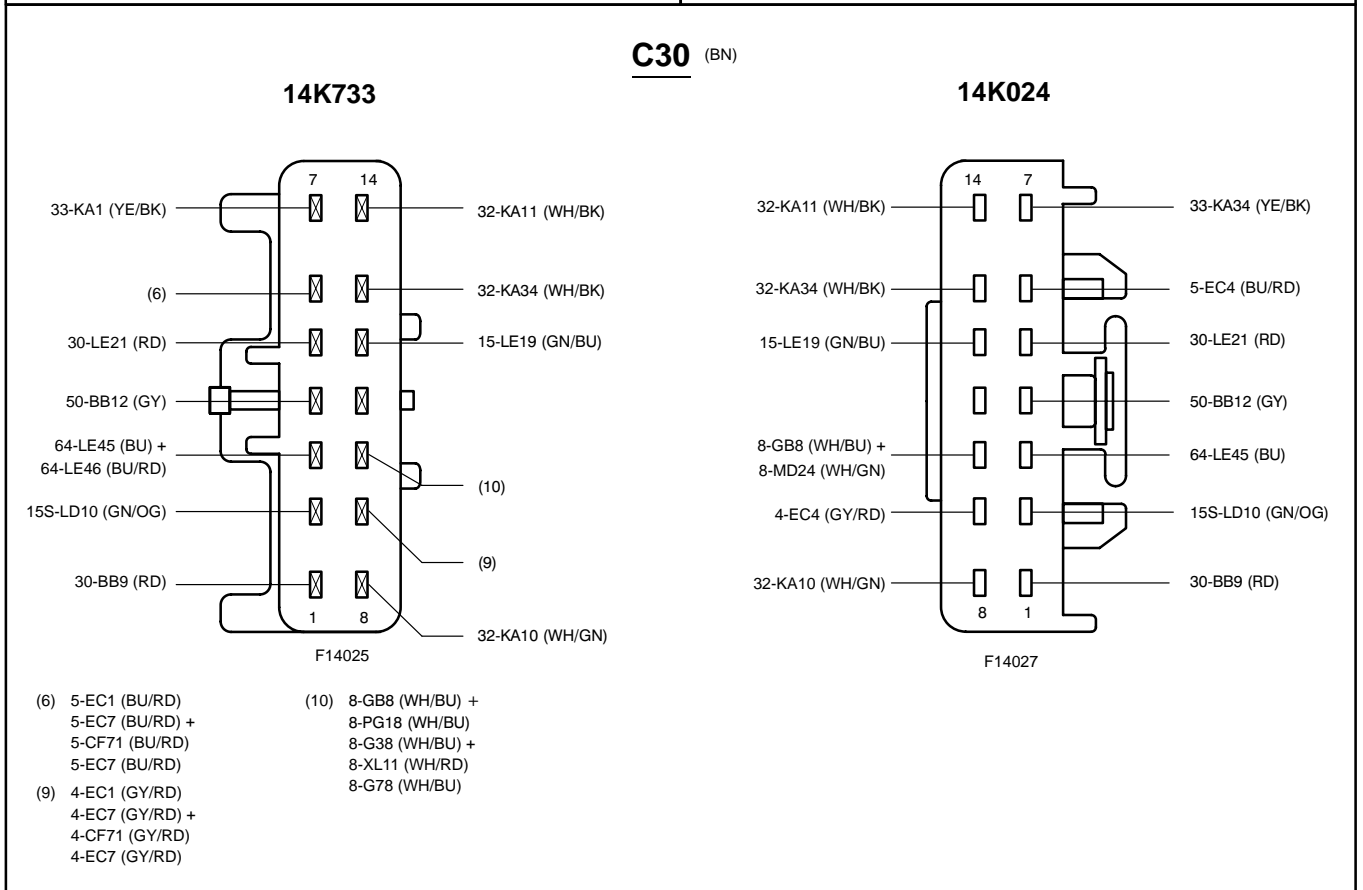
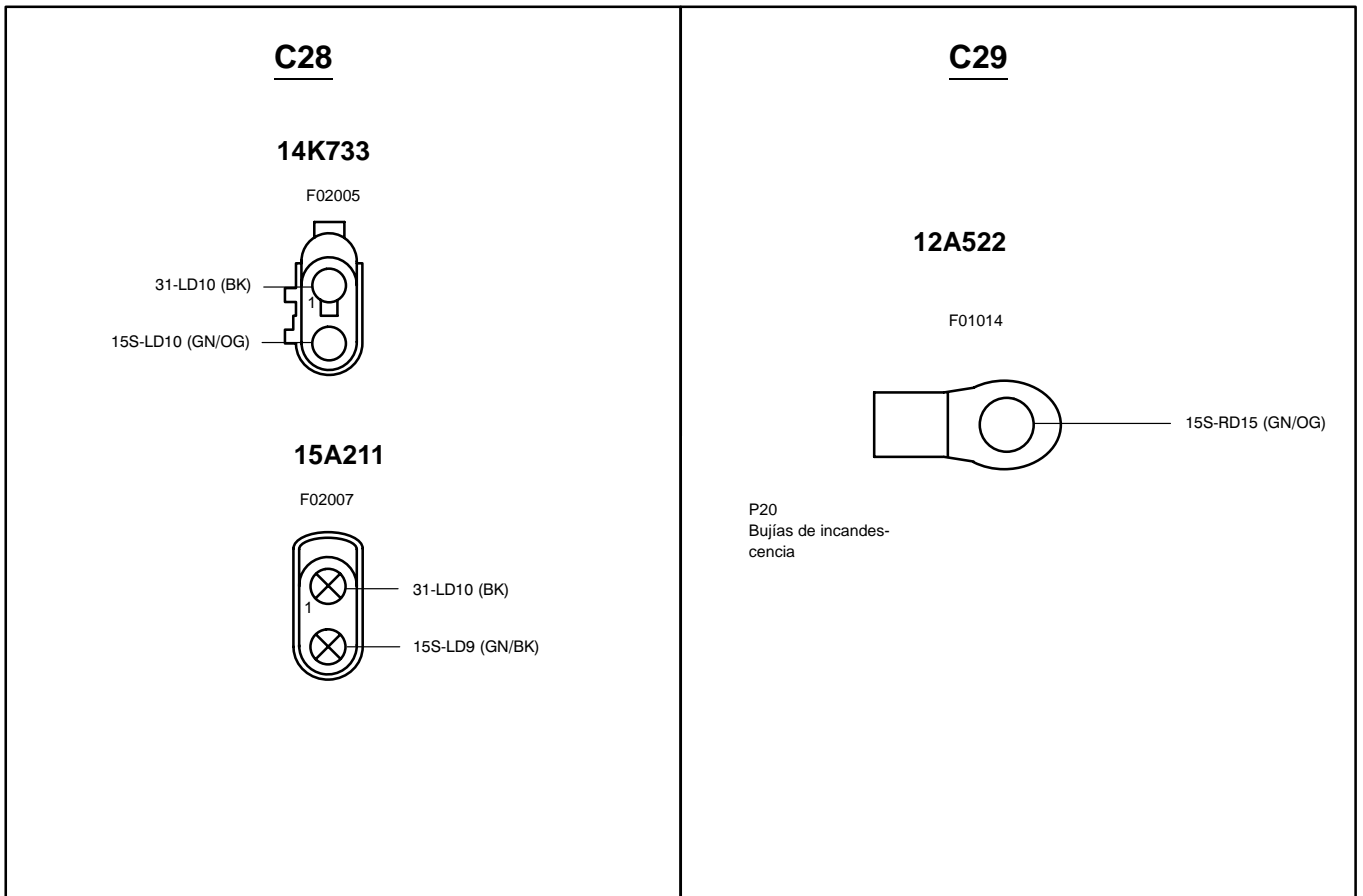


**12A522**

F06008

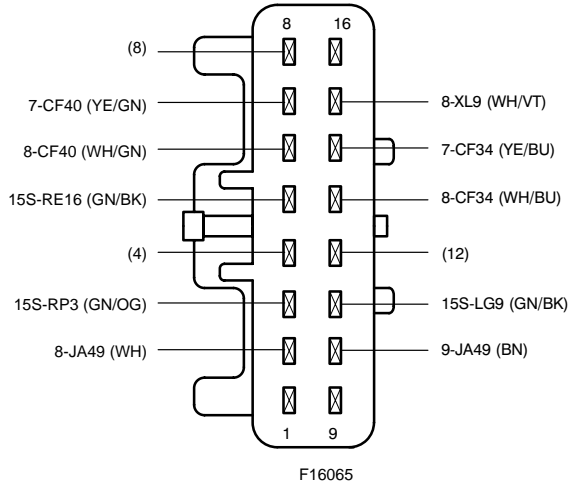






**C31** (BU)

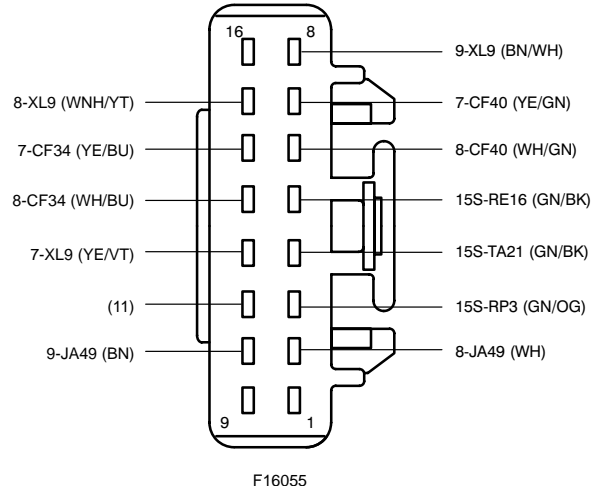
**14K733**



F16065

- (4) 15S-TA2 (GN/BU)  
15S-TA21 (GN/BK)
- (8) 9-XL9 (BN/WH) +  
9-XL9A (BN/WH)
- (12) 7-XL9 (YE/VT) +  
7-XL9A (YE/VT)

**14A005**

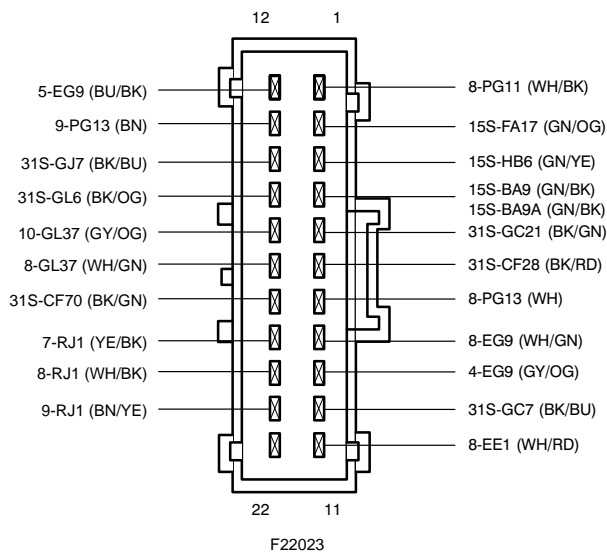


F16055

- (11) 15S-AD15 (GN/RD) +  
15S-LG9A (GN/BK)  
15S-LG9A (GN/BK)

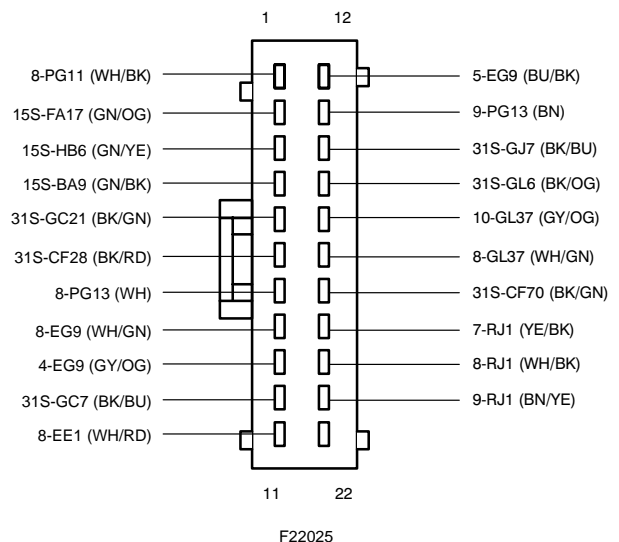
**C32**

**14K733**



F22023

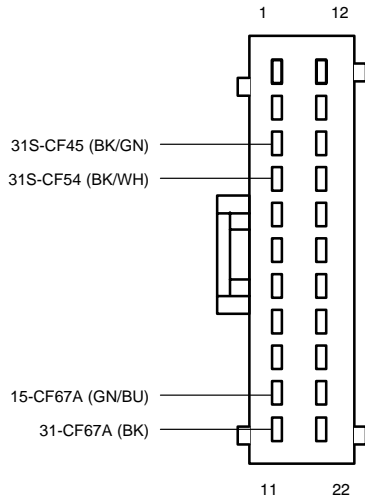
**14K024**



F22025

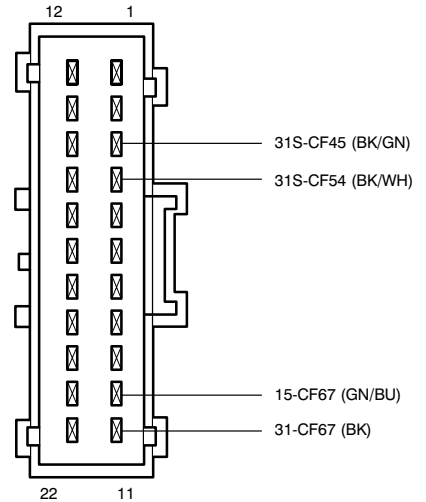
**C33**

**14K024**



F22025

**14K733**

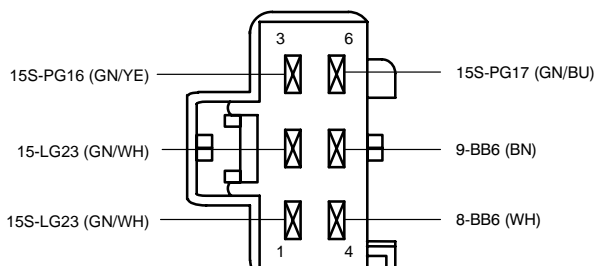


F22023

**C35** (GY)

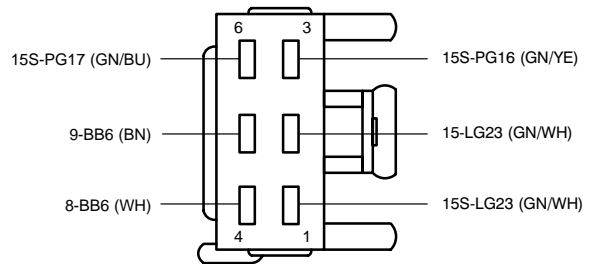
Motores de gasolina

**13A612**



F06112

**14K733**



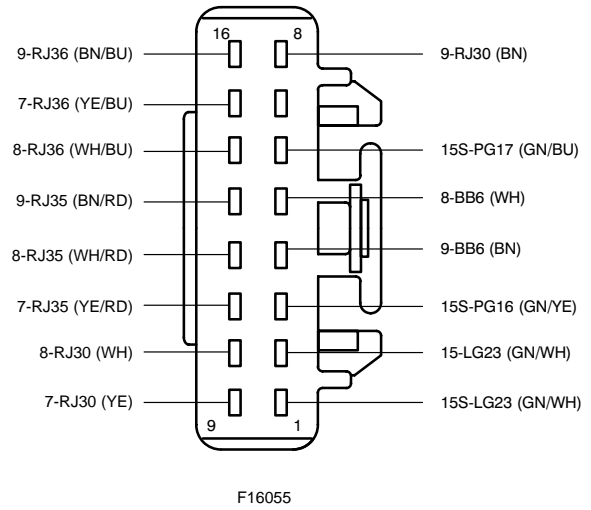
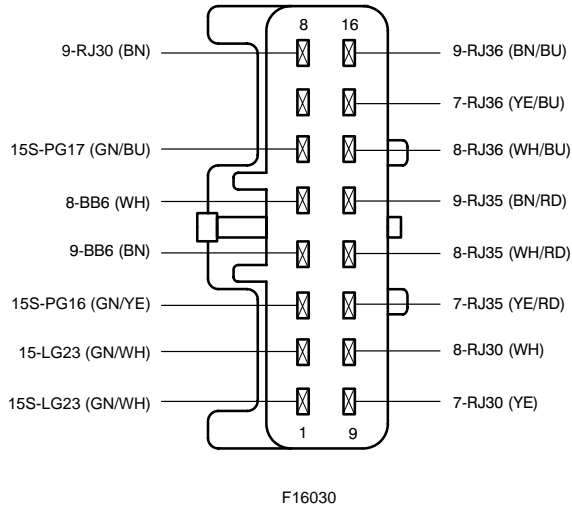
F06109

**C36** (GY)

Diesel 2,0 l

**13A612**

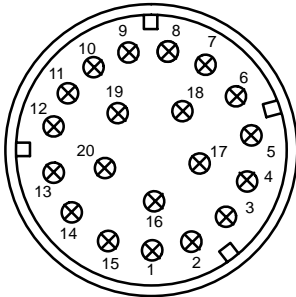
**14K733**



**C50**

**14A005**

**LHD** Lado del conductor

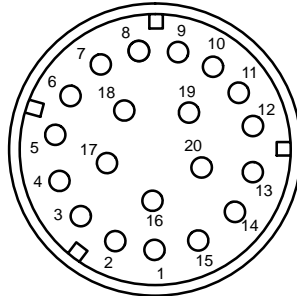


F20002

- (1) 31S-AA61 (BK/BU)
- (2) 31-DA6 (BK)
- (3) 8-MD10 (WH/BK)
- (4) 10-MD10 (GY/BK)
- (5) 8-AJ42 (WH/GN)
- (6) 31S-AA64 (BK/GN)
- (7) 31S-AA63 (BK/OG)
- (8) 33-AA59B (YE/BK)
- (9) 29-AJ6 (OG/YE)
- (10) 31S-AA62 (BK/WH)
- (11) 31S-AJ55 (BK/RD)
- (12) 15S-HB35 (GN/OG)
- (13) 33-AD11 (YE/VT)
- (14) 33-AD10 (YE/BK)
- (15) 32-AD17 (WH/GN)
- (16) 32-AA47 (WH/GN)
- (17) 33-AA60B (YE)
- (18) 31S-AJ54 (BK/GN)
- (19) 29-AD12 (OG/YE)
- (20) 15-AJ6 (GN/YE)

**14A584**

Lado del conductor

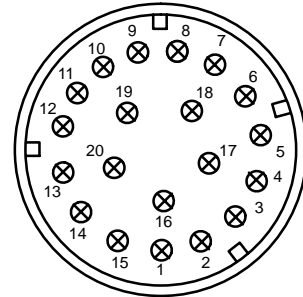


F20003

- (1) 31S-AA61 (BK/BU)
- (2) 31-DA1 (BK)
- (3) 8-MD28 (WH)
- (4) 10-MD28 (GY)
- (5) 8-AJ42 (WH/GN)
- (6) 31S-AA64 (BK/GN)
- (7) 31S-AA63 (BK/OG)
- (8) 33-AA59 (YE/BK)
- (9) 29-AJ26 (OG/YE)
- (10) 31S-AA62 (BK/WH)
- (11) 31S-AJ55 (BK/RD)
- (12) 15S-HB35 (GN/BK)
- (13) 33-AD29 (YE/VT)
- (14) 33-AD30 (YE/BK)
- (15) 32-AD17 (WH/GN)
- (16) 32-AA59 (WH/BK)
- (17) 33-AA60 (YE)
- (18) 31S-AJ54 (BK/GN)
- (19) 29-AD12 (OG/YE)
- (20) 15-AJ26 (GN/YE)

**14A005**

**RHD** Lado del conductor

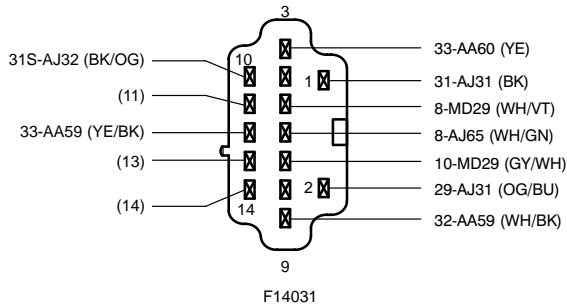


F20002

- (1) 31S-AA61 (BK/BU)
- (2) 31-DA8 (BK)
- (3) 8-MD17 (WH/RD)
- (4) 10-MD17 (GY/RD)
- (5) 8-AJ42 (WH/GN)
- (6) 31S-AA64 (BK/GN)
- (7) 31S-AA63 (BK/OG)
- (8) 33-AA59A (YE/BK)
- (9) 29-AJ17 (OG/WH)
- (10) 31S-AA62 (BK/WH)
- (11) 31S-AJ55 (BK/RD)
- (12) 15S-HB35 (GN/OG)
- (13) 33-AD11 (YE/VT)
- (14) 33-AD10 (YE/BK)
- (15) 32-AD17 (WH/GN)
- (16) 32-AA47 (WH/GN)
- (17) 33-AA60A (YE)
- (18) 31S-AJ54 (BK/GN)
- (19) 29-AD12 (OG/YE)
- (20) 15-AJ17 (GN/WH)

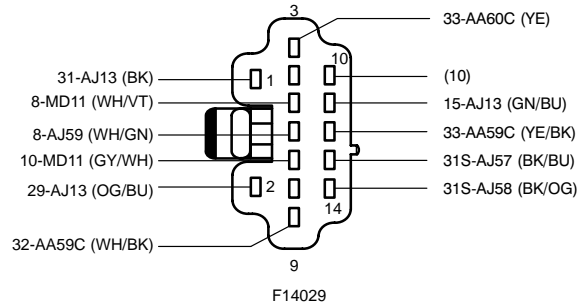
**C51**

**14240**



- (11) 15-LH36 (GN/RD)  
15-AJ31 (GN/BU) +  
15-LH36 (GN/RD)
- (13) 31S-AJ63 (BK/BU)  
31S-AJ63A (BK/BU)
- (14) 31S-AJ64 (BK/OG)  
31S-AJ64A (BK/OG)

**14A005**

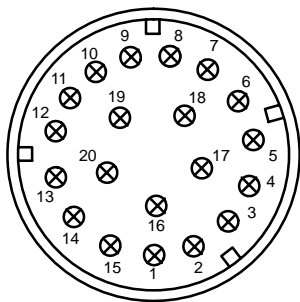


- (10) 31S-AJ32 (BK/OG) +  
31S-AJ33 (BK/OG)  
31S-AJ32 (BK/OG)

**C52**

**14A005**

Lado del pasajero

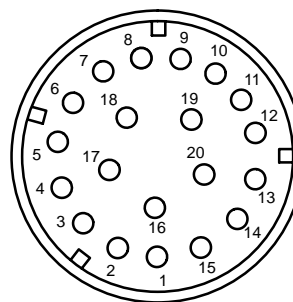


F20002

- (1) 32-AD27 (WH/GN)  
32-AD28 (WH/GN)
- (2) 31-DA8 (BK)  
31-DA6 (BK)
- (3) 8-MD17 (WH/RD)  
8-MD10 (WH/BK)
- (4) 10-MD17 (GY/RD)  
10-MD10 (GY/BK)
- (5) 8-AJ56 (WH/GN)
- (6) 31S-AA64B (BK/GN)
- (7) 31S-AA63B (BK/OG)
- (8) 33-AA59A (YE/BK)  
33-AA59B (YE/BK)
- (9) 29-AJ17 (OG/WH)  
29-AJ6 (OG/YE)
- (10) 33-AD28 (YE/GN)  
33-AD27 (YE/GN)
- (11) 31S-AJ55 (BK/RD)
- (12) 15S-HB35 (GN/BK)  
15S-HB36 (GN/OG)
- (13) 33-AD11 (YE/VT)
- (14) 33-AD10 (YE/BK)
- (15) 32-AD17 (WH/GN)
- (16) 32-AA48 (WH/RD)
- (17) 33-AA60A (YE)  
33-AA60B (YE)
- (18) 31S-AJ54 (BK/GN)
- (19)
- (20) 15-AJ6 (GN/YE)  
15-AJ17 (GN/WH)

**14K138**

Lado del pasajero



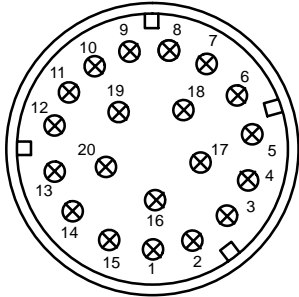
F20003

- (1) 32-AD26 (WH/GN)
- (2) 31-DA1 (BK)
- (3) 8-MD28 (WH)
- (4) 10-MD28 (GY)
- (5) 8-AJ56 (WH/GN)
- (6) 31S-AA64 (BK/GN)
- (7) 31S-AA63 (BK/OG)
- (8) 33-AA59 (YE/BK)
- (9) 29-AJ27 (OG/WH)
- (10) 33-AD26 (YE/GN)
- (11) 31S-AJ55 (BK/RD)
- (12) 15S-HB36 (GN/OG)
- (13) 33-AD11 (YE/VT)
- (14) 33-AD10 (YE/BK)
- (15) 32-AD17 (WH/GN)
- (16) 32-AA59 (WH/BK)
- (17) 33-AA60 (YE)
- (18) 31S-AJ54 (BK/GN)
- (19)
- (20) 15-AJ27 (GN/WH)

**C54**

**14A005**

Lado del conductor

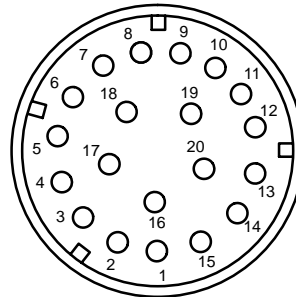


F20002

- (1)
- (2) 31S-AJ61 (BK/OG)
- (3) 8-MD10 (WH/BK)  
8-MD17 (WH/RD)
- (4) 10-MD10 (GY/BK)  
10-MD17 (GY/RD)
- (5) 31S-AJ57 (BK/BU)
- (6) 33-AD27 (YE/GN)  
33-AD28 (YE/GN)
- (7) 32-AD27 (YE/GN)  
32-AD28 (WH/GN)
- (8) 31S-AJ33 (BK/OG)
- (9)
- (10) 31S-AD24 (BK/RD)
- (11) 31S-AJ58 (BK/OG)
- (12)
- (13)
- (14) 31S-AJ60 (BK/BU)
- (15)
- (16)
- (17)
- (18)
- (19)
- (20)

**14A584**

Lado del conductor

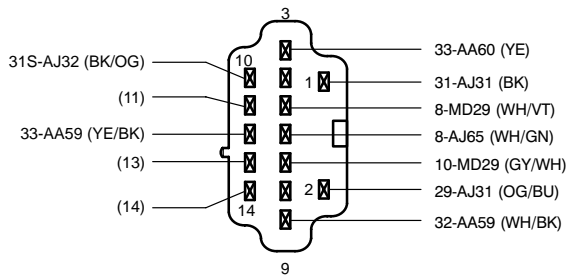


F20003

- (1)
- (2) 31S-AJ61 (BK/OG)
- (3) 8-MD28 (WH)
- (4) 10-MD28 (GY)
- (5) 31S-AJ57 (BK/BU)
- (6) 33-AD26 (YE/GN)
- (7) 32-AD26 (WH/GN)
- (8) 31S-AJ1 (BK/BU)
- (9)
- (10) 31S-AD24 (BK/RD)
- (11) 31S-AJ58 (BK/OG)
- (12)
- (13)
- (14) 31S-AJ60 (BK/BU)
- (15)
- (16)
- (17)
- (18)
- (19)
- (20)

**C56**

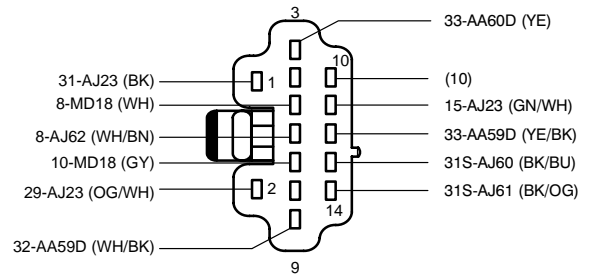
**14240**



F14031

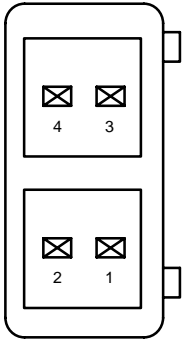
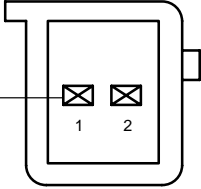
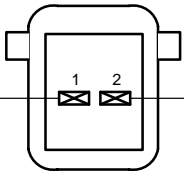
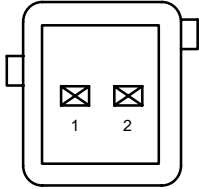
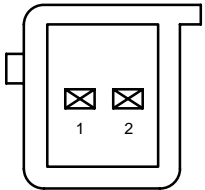
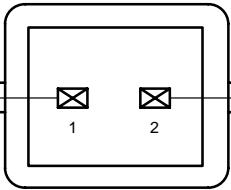
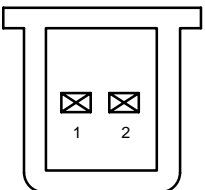
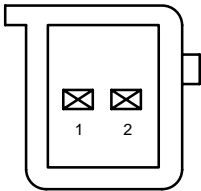
- (11) 15-LH36 (GN/RD)  
15-AJ31 (GN/BU) +  
15-LH36 (GN/RD)
- (13) 31S-AJ63 (BK/BU)  
31S-AJ63A (BK/BU)
- (14) 31S-AJ64 (BK/OG)  
31S-AJ64A (BK/OG)

**14A005**

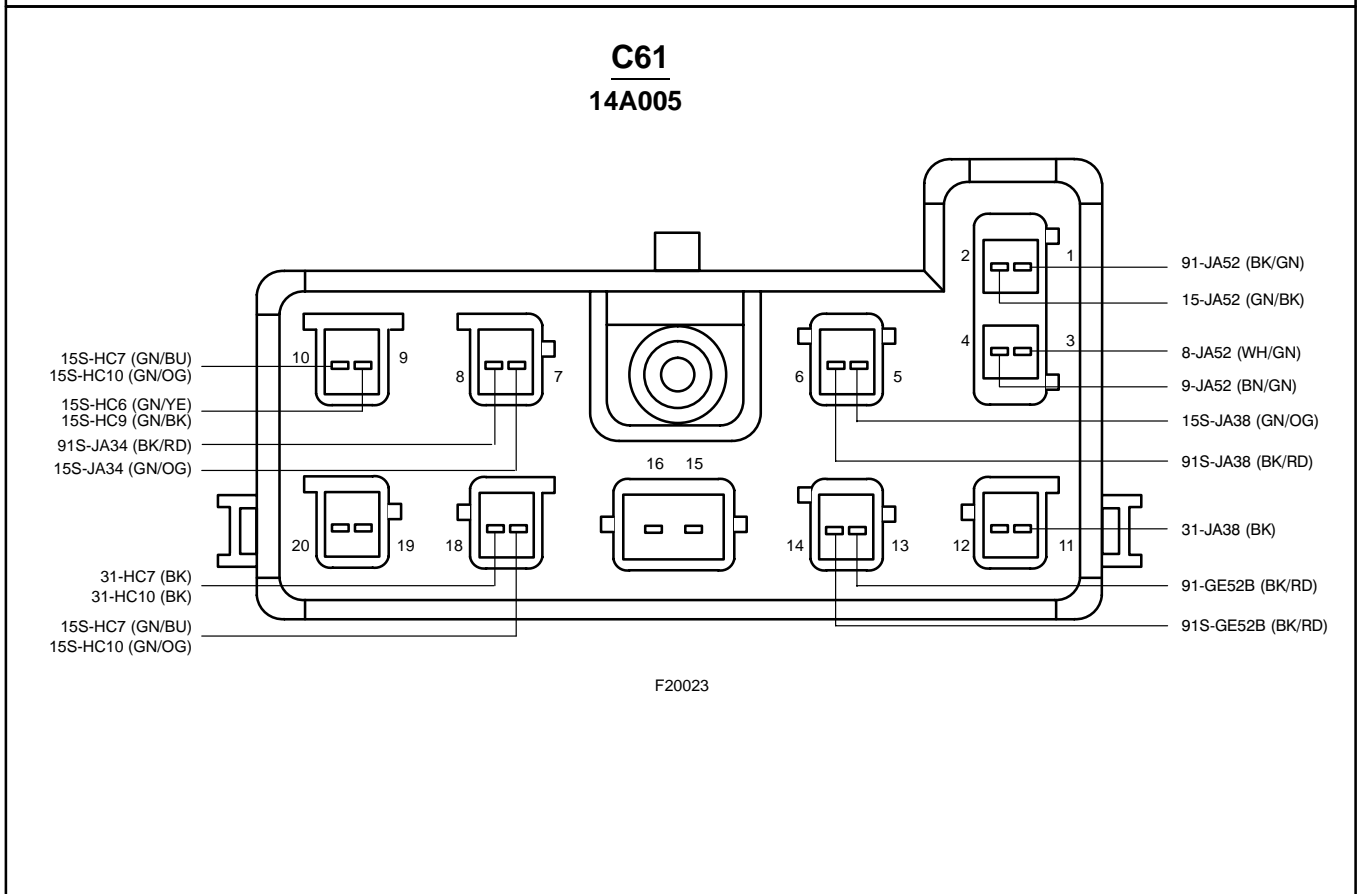
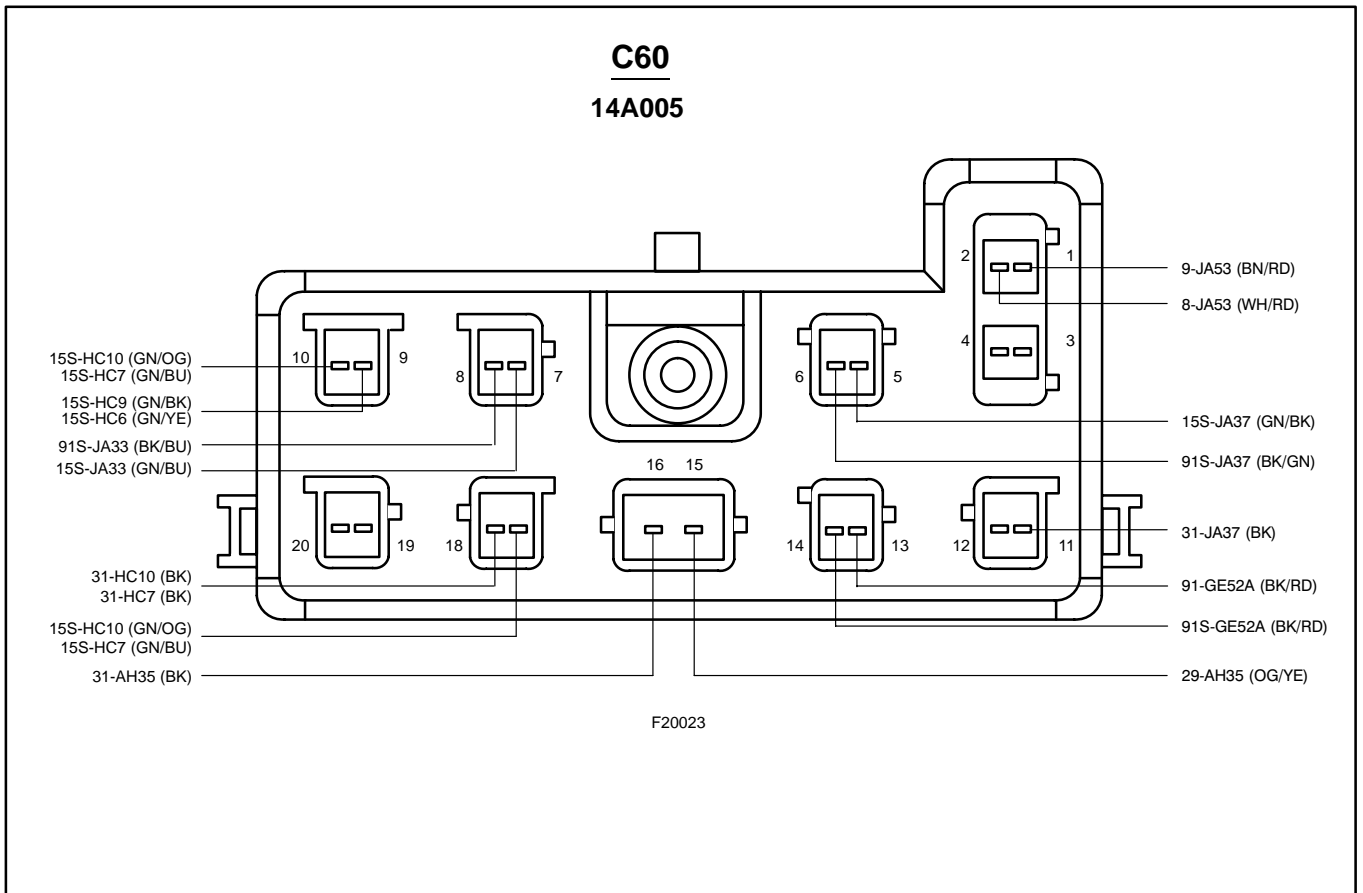


F14029

- (10) 31S-AJ32 (BK/OG)  
31S-AJ33 (BK/OG) +  
31S-AJ32 (BK/OG)

<p><b>C60a</b></p> <p>F04160</p>  <p>B243 Sensor de posición de asiento, conductor</p>	<p><b>C60e</b> 14K155</p> <p>F02136</p>  <p>31-JA45 (BK)</p> <p>A258 Módulo de la bolsa de aire para el tórax del conductor</p>
<p><b>C60b</b> 14K155</p>  <p>15S-JA45 (GN/WH)</p> <p>91S-JA45 (BK/WH)</p> <p>F02339</p>	<p><b>C60f</b></p> <p>F02142</p>  <p>N466 Interruptor de seguridad de la hebilla del cinturón de seguridad del conductor</p>
<p><b>C60c</b></p> <p>F02138</p>  <p>A225 Pretensor del retractor del cinturón de seguridad del conductor</p>	<p><b>C60g</b> 14K155</p> <p>F02140</p>  <p>31-AH6 (BK)</p> <p>29-AH6 (OG/YE)</p> <p>N242 Interruptor de asiento de ajuste eléctrico, conductor</p>
<p><b>C60d</b></p> <p>F02134</p>  <p>N457 Calefactor del cojín del asiento, lado del conductor</p>	<p><b>C60h</b></p> <p>F02136</p>  <p>N459 Calefactor del respaldo del asiento, lado del conductor</p>





**C61a**

F04160

B242  
Sensor de ocupación de asiento, pasajero

**C61e**  
14K155

F02136

31-JA45 (BK)

A259  
Módulo de la bolsa de aire lateral para el tórax del pasajero

**C61b**  
14K155

15S-JA45 (GN/WH)

91S-JA45 (BK/WH)

F02339

**C61f**

F02142

N467  
Interruptor de seguridad de la hebilla del cinturón de seguridad del pasajero

**C61c**

F02138

A226  
Pretensor del retractor del cinturón de seguridad del pasajero

**C61h**

F02136

N460  
Calefactor del respaldo del asiento, lado del pasajero

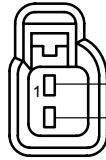
**C61d**

F02134

N458  
Calefactor del cojín del asiento, lado del pasajero

**14406**

F02058

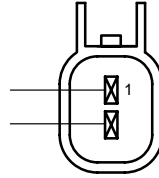


- 15S-RG2 (GN/OG)
- 31-RG2 (BK)

**C63**

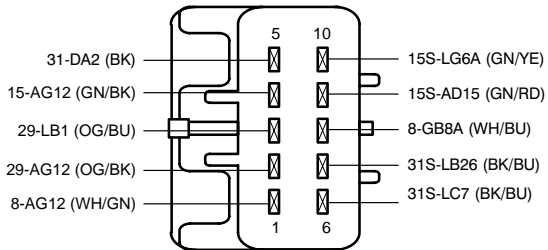
**9A340**

F02062



**14A005**

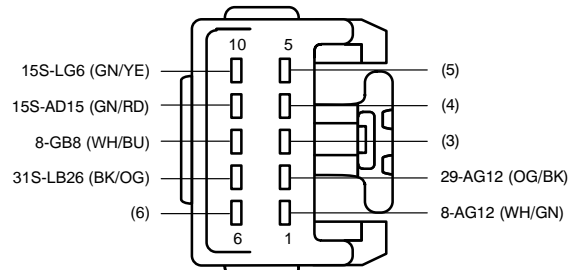
F10103



**C64 (GY)**

**14335**

F10091



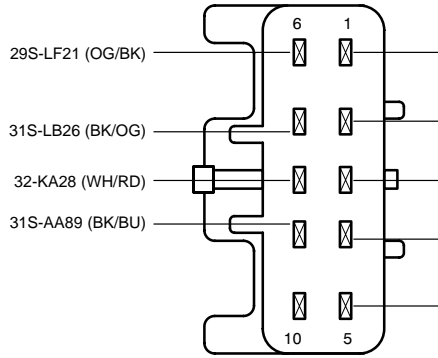
- (3) 29-LB1 (OG/BU)  
29-LB13 (OG/BU)  
29-LB13 (OG/BU) +  
29-LB26 (OG)
- (4) 15-AG12 (GN/BK)  
15-AD15 (GN/RD)  
15-AD15 (GN/RD) +  
15-AG12 (GN/BK)

- (5) 31-LB13 (BK) +  
31-LG6 (BK)  
31-DA2 (BK)  
31-LB13 (BK)  
31-LB13 (BK) +  
31-LB26 (BK/OG)
- (6) 31S-LC7 (BK/BU)  
31S-LC7 (BK/BU) +  
31S-LC17 (BK/YE)

**C68** (GY)

**14A005**

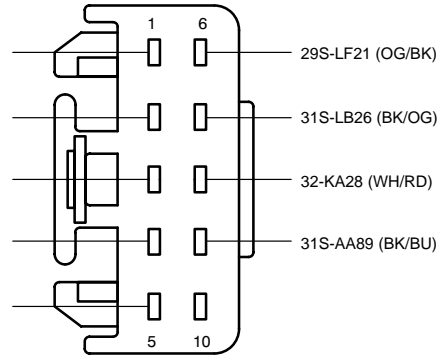
F10041



- 15S-LG6 (GN/YE)
- 31S-GL20 (BK/RD)
- 29S-AA27 (OG/BK)
- 29-KA28 (OG/BU)
- 31S-GL27 (BK/OG)

**18C619**

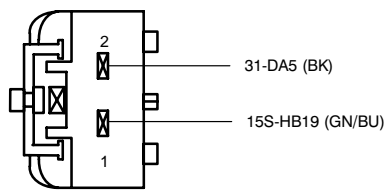
F10042



**C69** (GY)

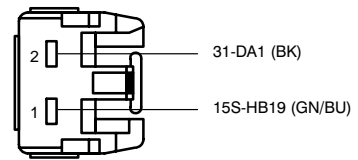
**14A005**

F02337



**18C619**

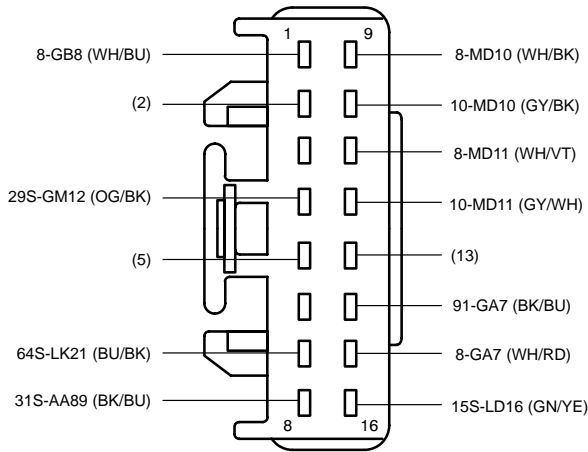
F02335



**C70** (GN)

**14K024**

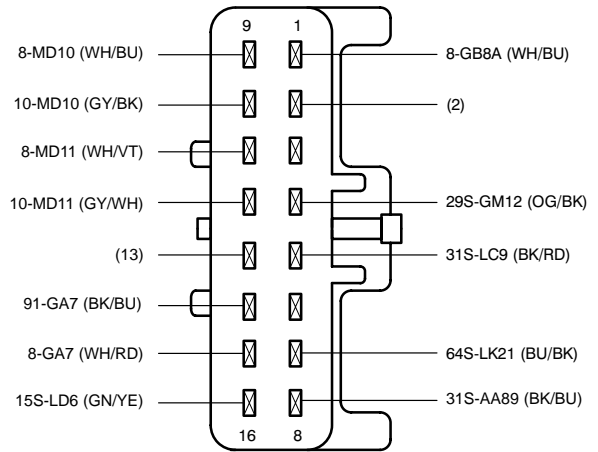
F16029



- (2) 31S-LC11 (BK/WH) + 31S-LC23 (BK/WH)
- (5) 31S-LC29 (BK/RD) 31S-LC30 (BK/GN)
- (13) 32-AA47 (WH/GN) 32-AA48 (WH/RD)

**14A005**

F16030

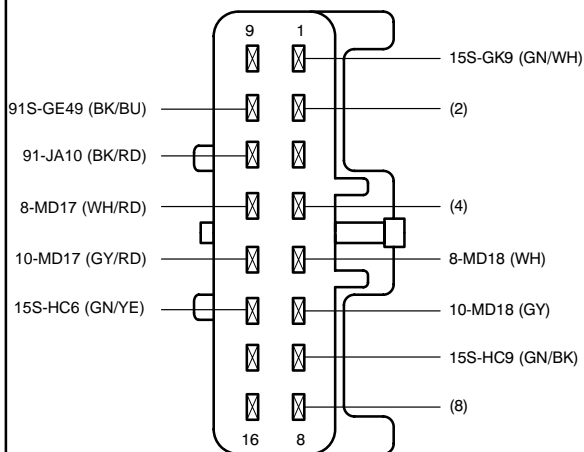


- (2) 31S-LC7 (BK/BU) + 31S-LC7A (BK/BU)
- (13) 32-AA47 (WH/GN) 32-AA48 (WH/RD)

**C71** (BU)

**14K024**

F16030

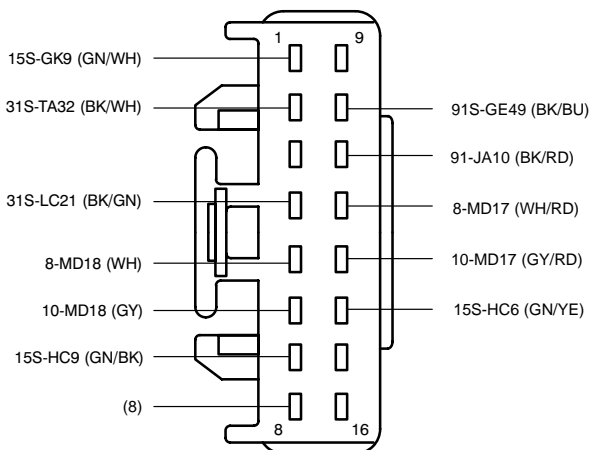


- (2) 31S-TA32 (BK/WH) + 31S-TA34 (BK/YE)

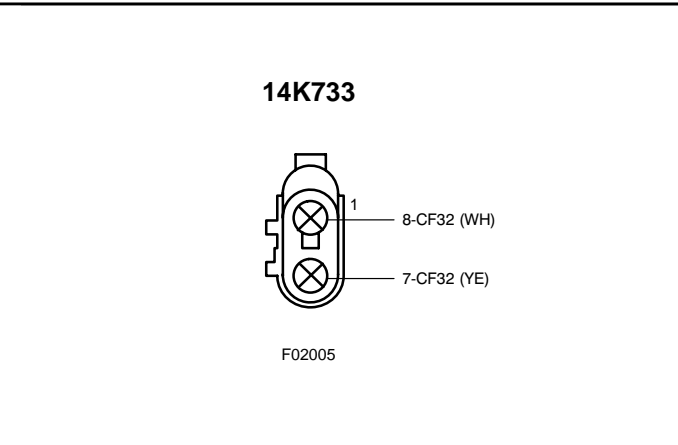
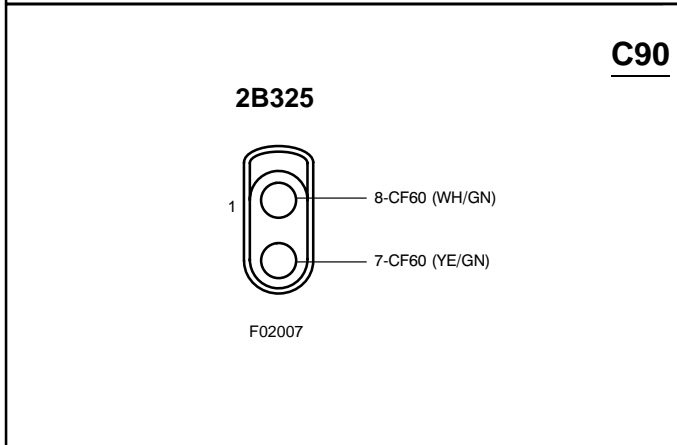
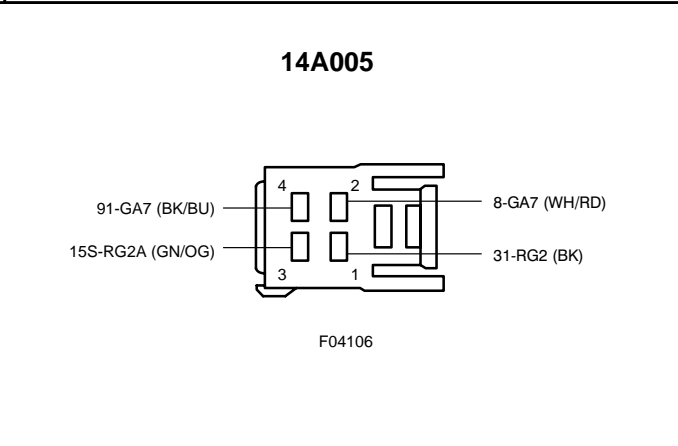
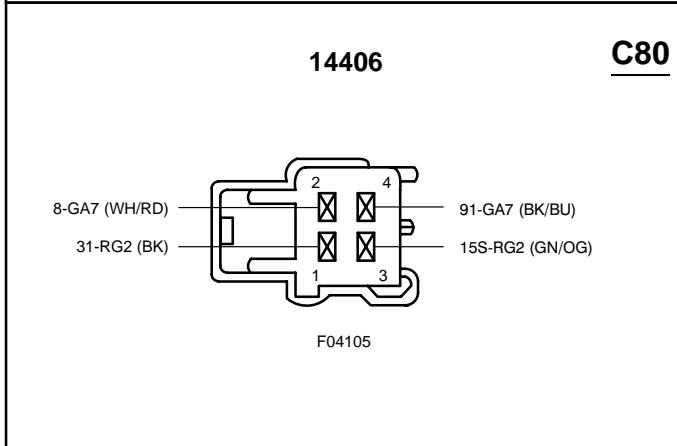
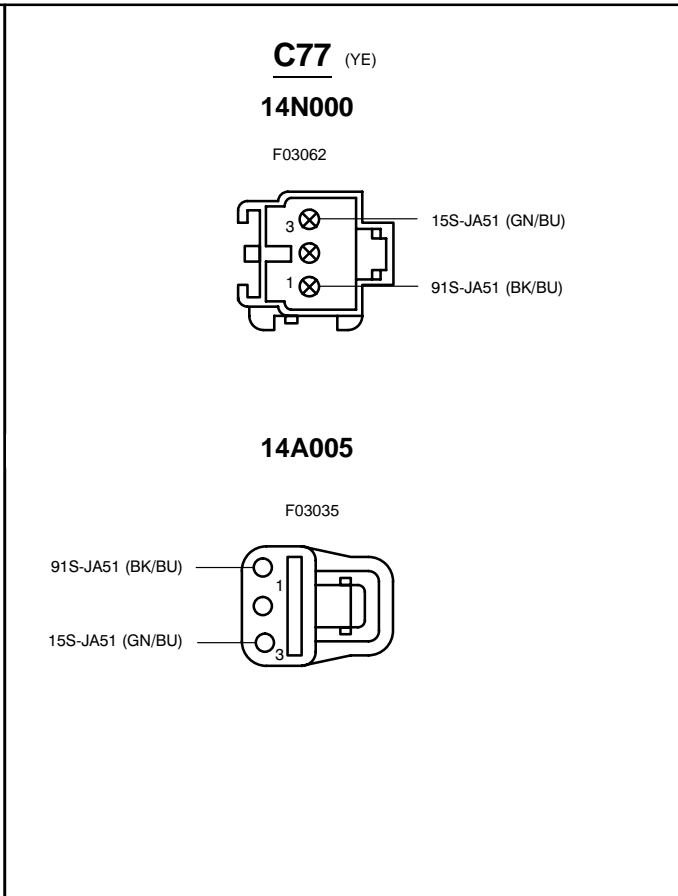
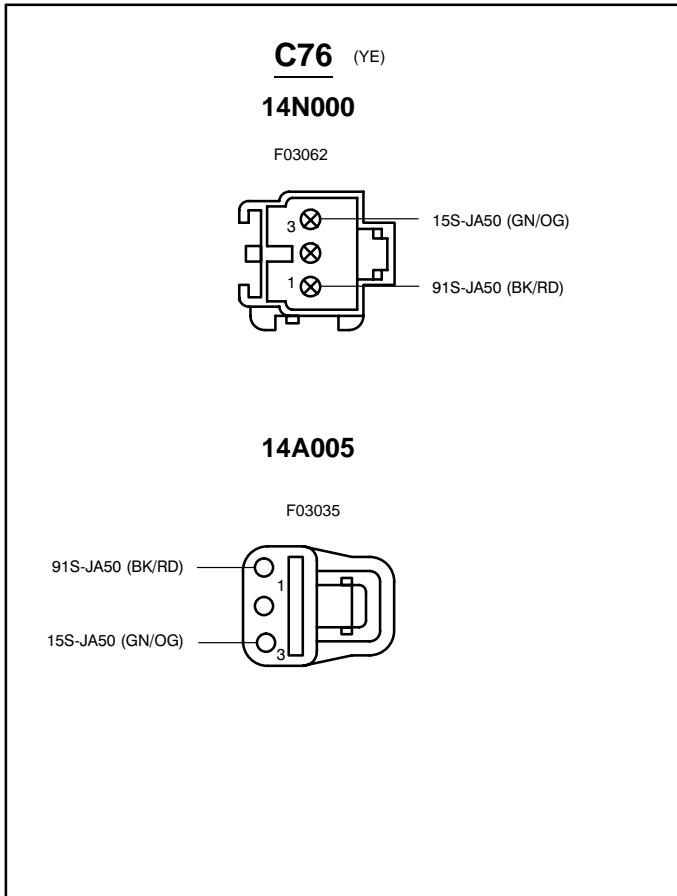
- (4) 31S-LC29 (BK/RD) 31S-LC30 (BK/GN)

**14A005**

F16029



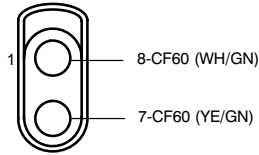
- (8) 32-AA47 (WH/GN) 32-AA48 (WH/RD)



**C91**

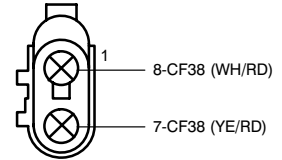
**2B325**

F02007



**14K733**

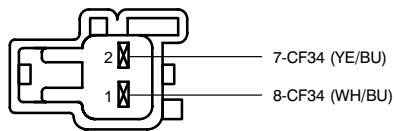
F02005



**C92**

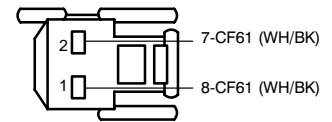
**14A005**

F02034



**2B325**

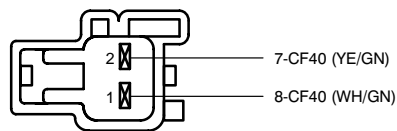
F02047



**C93 (GY)**

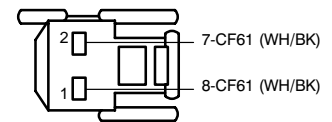
**14A005**

F02034



**2B325**

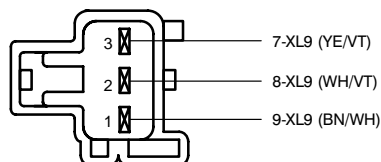
F02047



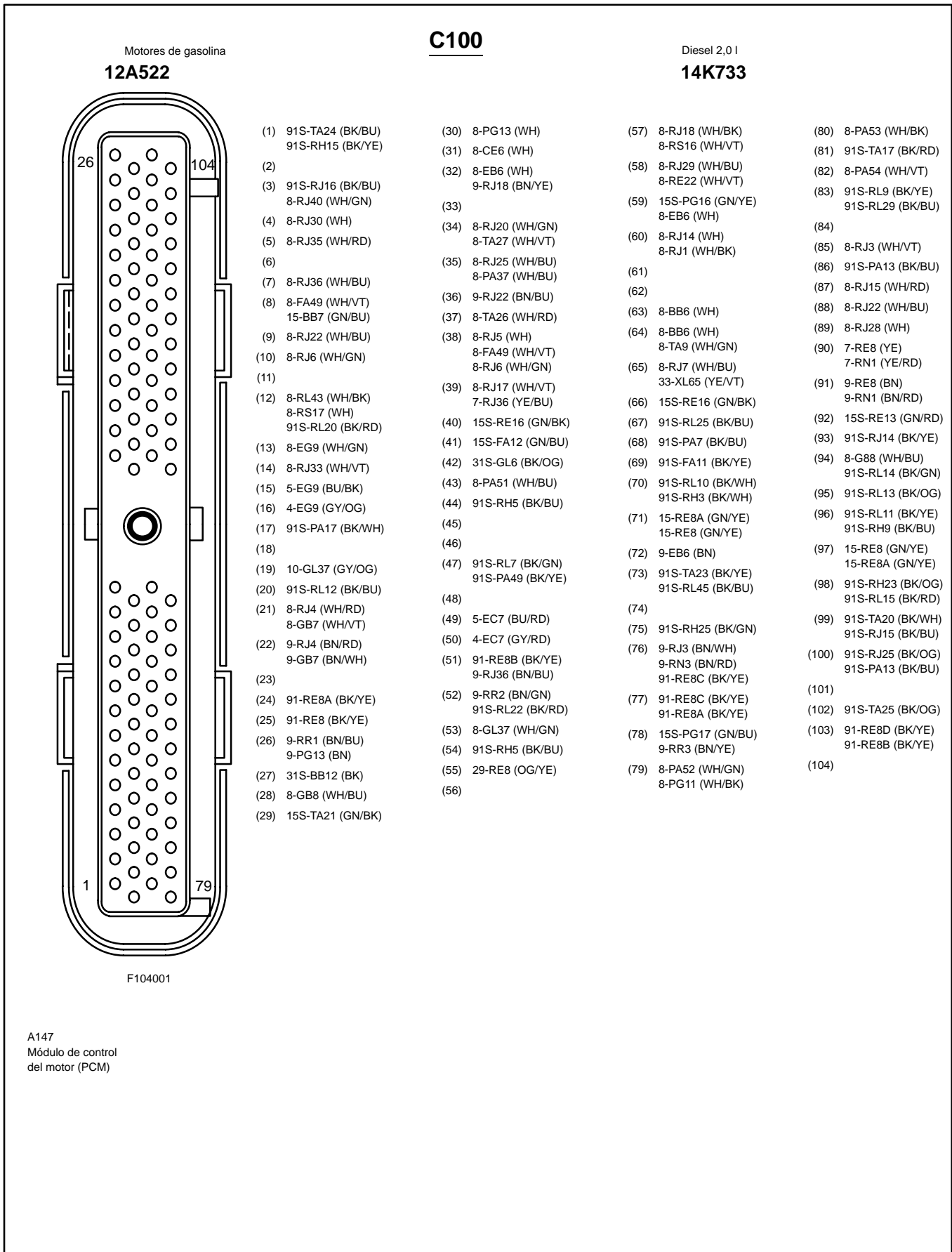
**C94 (GY)**

**14A005**

F03173



B244  
Sensor de nivelación de faros delanteros, posterior

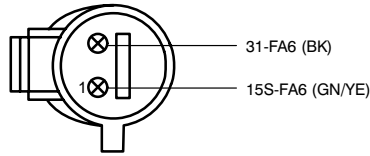




**C101**

12A522

Motores de gasolina

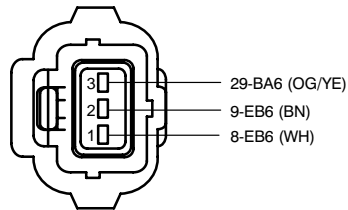


Y31  
Solenoide embrague A/C

F02113

**C102**

12A522

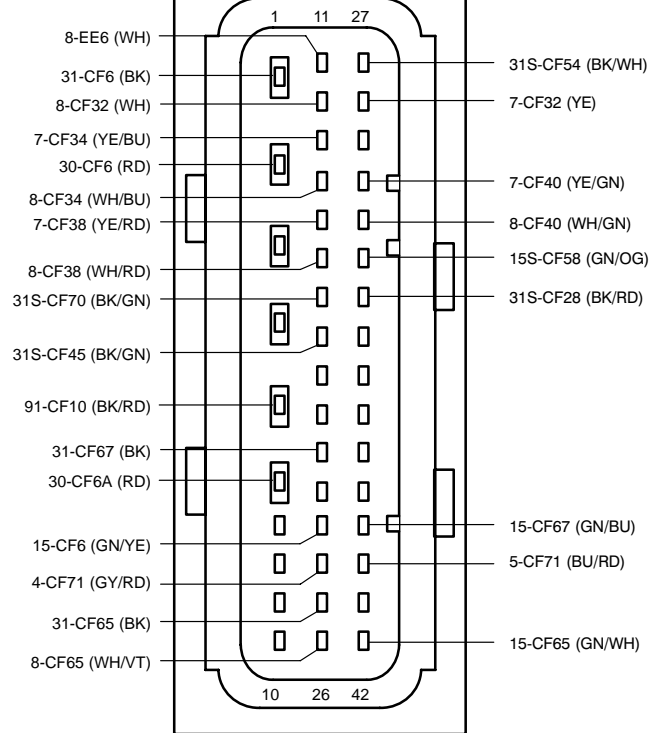


O5  
Generador

F03093

**C103**

14K733



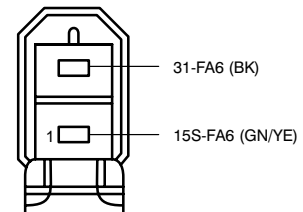
F42013

A7  
Módulo de control ABS

**C104**

12A522

Diesel 2,0 l



Y31  
Solenoide embrague A/C

F02231

**C105**  
**14K733**

15-FA17 (GN/OG) —  
 15S-FA17 (GN/OG)  
 1  
 4  
 F04195

N75  
 Interruptor ciclo  
 compresor A/C

**C122a**  
**6B018**

F01014  
 15S-RH26B (GN/WH)

R80  
 Suplemento 2 de  
 fluido refrigerante,  
 calefactor

**C108**  
**14K733**

31-GL7 (BK) —  
 31S-GL7 (BK/YE) —  
 1  
 F02058

N21  
 Interruptor capó

**C122b**  
**6B018**

F01014  
 15S-RH26A (GN/WH)

R80  
 Suplemento 2 de  
 fluido refrigerante,  
 calefactor

**C109**  
**14K733**

F03124  
 1 —  
 2 —  
 3 —  
 31-GC7 (BK)  
 31S-GC7 (BK/BU)

N1  
 Interruptor nivel lí-  
 quido de frenos

**C123**  
**6B018**

F01014  
 15S-RH24 (GN/OG)

R79  
 Suplemento 1 de  
 fluido refrigerante,  
 calefactor

**C121**  
**14K733**

F02012  
 15S-BA9C (GN/BK)  
 15S-BA9B (GN/BK)  
 1

B213  
 Sensor de tempera-  
 tura de aire de ad-  
 misión (IAT)

**C121**  
**14K733**

F02012  
 15S-BA9C (GN/BK)  
 15S-BA9B (GN/BK)  
 1

B213  
 Sensor de tempera-  
 tura de aire de ad-  
 misión (IAT)

<p style="text-align: center;"><b>6B018</b></p> <p style="text-align: center;"><b>C124</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>14K733</b></p>
<p style="text-align: center;"><b>C125</b></p> <p><b>14K733</b></p> <p>K168 Relé 1 del calefactor eléctrico auxiliar de refrigerante</p>	<p style="text-align: center;"><b>C130</b></p> <p><b>12A522</b></p> <p>M253 Accionador de turbo geométrico variable</p>
<p style="text-align: center;"><b>C126</b></p> <p><b>14K733</b></p> <p>K169 Relé 2 del calefactor eléctrico auxiliar de refrigerante</p>	<p style="text-align: center;"><b>C131 (GY)</b></p> <p><b>9H589</b></p> <p>B135 Sensor de temperatura de la culata</p>
<p style="text-align: center;"><b>C127</b></p> <p><b>9H589</b></p> <p>B41 Sensor de posición del árbol de levas</p>	<p style="text-align: center;"><b>C132</b></p> <p><b>12A522</b></p> <p>B43 Sensor posición cigüeñal</p>

**C133** (GY)  
1,8 I y 2,0 I  
**12A522**

2,5 I  
**9H589**

8-RJ5 (BN/GN)  
9-RJ6 (BN/GN)  
8-RJ6 (WH/GN)  
9-RJ5 (BN)

B10  
Sensor (ECT) temperatura refrigerante motor

F02091

**C137** (GY)  
**9H589**

9-RS3 (BN/WH)  
91S-RJ16 (BK/BU)  
91-RS3A (BK/WH)  
15-RS3 (GN/WH)  
91S-RL20 (BK/RD)

A149  
Módulo de control de conductos del colector de admisión

F06110

**C134**  
**14K733**

91S-PA13 (BK/BU)  
15S-FA12 (GN/BU)  
15S-FA17 (GN/OG)  
91-PA13 (BK/BU)

N76  
Interruptor presión doble

F04083

**C138**  
**12A522**

Duratec-VE

91S-RL7 (BK/GN)  
15-RL7 (GN/BK)

Y33  
Válvula solenoide de regulación electr. de vacío (EVR)

F02103

**C135**  
**12A522**

8-PA53 (WH/BK)  
15-PA52 (GN/BK)  
8-PA54 (WH/VT)  
8-PA52 (WH/GN)  
15-PA51 (GN/RD)  
8-PA51 (WH/BU)

M251  
Motor de pasos EGR

F06110

ZETEC-DI

15-RL29 (GN/BU)  
91S-RL29 (BK/BU)

M254  
Accionador de la válvula EGR

F02091

**C136**  
**9H589**

(1) 9-PA49 (BN)  
9-RJ28 (BN)  
(2) 8-PA49 (WH)  
8-RJ28 (WH)  
(3) 7-PA49 (YE)  
7-RJ28 (YE)

B8  
Sensor (TPS) posicionamiento mariposa

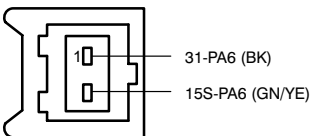
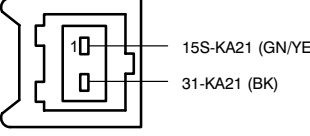
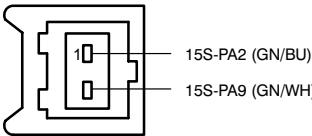
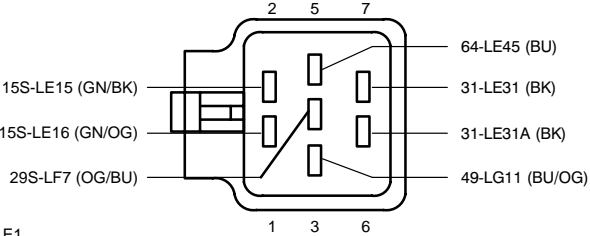
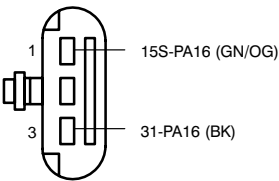
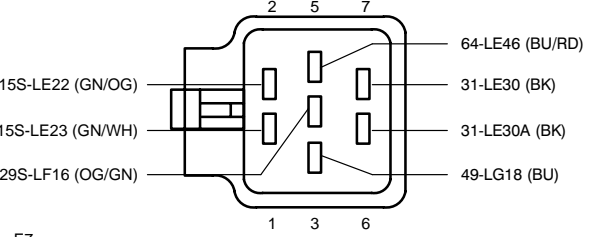
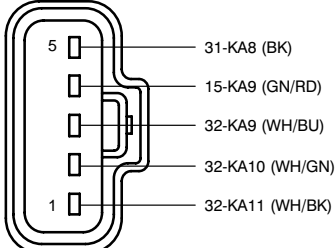
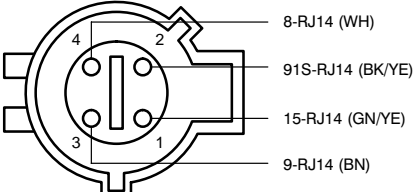
F03093

**C139**  
**12A522**

15-RL34 (GN/RD)  
91S-RL34 (BK/OG)

M252  
Accionador de la válvula de estrangulación EGR

F02091

<p><b>C140</b></p> <p><b>12A522</b></p> <p>Motores de gasolina</p>  <p>31-PA6 (BK) 15S-PA6 (GN/YE)</p> <p>F02233</p> <p>M37 Motor ventilador refrigeración motor</p>	<p><b>C145</b></p> <p><b>14K733</b></p>  <p>15S-KA21 (GN/YE) 31-KA21 (BK)</p> <p>F02233</p> <p>M246 Motor de la bomba del lavador de faros delanteros</p>
<p><b>C141</b></p> <p><b>12A522</b></p>  <p>15S-PA2 (GN/BU) 15S-PA9 (GN/WH)</p> <p>F02233</p> <p>R27 Resistencia ventilador refrigeración motor</p>	<p><b>C146</b></p> <p><b>14K733</b></p>  <p>15S-LE15 (GN/BK) 15S-LE16 (GN/OG) 29S-LF7 (OG/BU) 64-LE45 (BU) 31-LE31 (BK) 31-LE31A (BK) 49-LG11 (BU/OG)</p> <p>E1 Faro izquierdo</p> <p>F07053</p>
<p><b>C142</b></p> <p><b>12A522</b></p> <p>Diesel 2,0 l</p>  <p>15S-PA16 (GN/OG) 31-PA16 (BK)</p> <p>F03057</p> <p>M38 Segundo motor ventilador refrigeración motor</p>	<p><b>C147</b></p> <p><b>14K733</b></p>  <p>15S-LE22 (GN/OG) 15S-LE23 (GN/WH) 29S-LF16 (OG/GN) 64-LE46 (BU/RD) 31-LE30 (BK) 31-LE30A (BK) 49-LG18 (BU)</p> <p>E7 Faro derecho</p> <p>F07053</p>
<p><b>C144</b></p> <p><b>14K733</b></p>  <p>31-KA8 (BK) 15-KA9 (GN/RD) 32-KA9 (WH/BU) 32-KA10 (WH/GN) 32-KA11 (WH/BK)</p> <p>F05091</p> <p>M111 Motor del limpiaparabrisas</p>	<p><b>C148</b> (GN)</p> <p><b>12A522</b></p>  <p>8-RJ14 (WH) 91S-RJ14 (BK/YE) 15-RJ14 (GN/YE) 9-RJ14 (BN)</p> <p>F04075</p> <p>B48 Sensor calentado de oxígeno (HO2S) precatalizador, der.</p>

**C149** (BU)  
**12A522**

8-RJ25 (WH/BU) — 4  
91S-RJ25 (BK/OG) — 2  
9-RJ25 (BN/BU) — 3  
15-RJ25 (GN/RD) — 1

F04082

B88  
Sensor calentado de oxígeno (HO2S) post-catalizador, der.

**C154**  
**12A522**

9-RR2A (BN/GN) — 3  
15-RR4 (GN/BU) — 2  
9-RR1A (BN/BU) — 1

F03028

T2  
Transformador encendido

**C151**  
**14K733**

31-GJ6 (BK) — 1  
29S-GJ6 (OG/YE) — 2

F02058

H1  
Bocina

**C155**  
**12A522**

15-MD20 (GN/BU) — 1

F02014

U1  
Condensador transformador encendido

**C152**  
**12A522**

F01013

15-MD20 (GN/BU) — 1

U1  
Condensador transformador encendido

**C156**  
**12A522**

15-RR4 (GN/BU) — 4  
9-RR2 (BN/GN) — 3  
9-RR3 (BN/YE) — 2  
9-RR1 (BN/BU) — 1

F04205

T2  
Transformador encendido

**C153**  
**9H589**

91S-RL9 (BK/YE) — 1  
15-RL9 (GN/YE) — 2

F02091

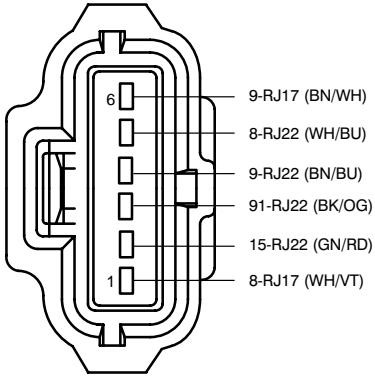
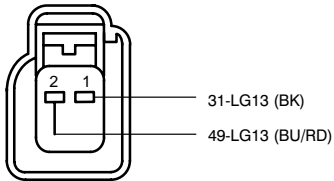
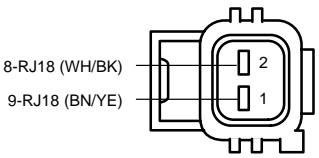
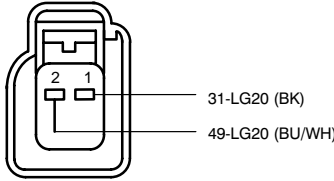
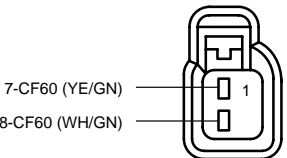
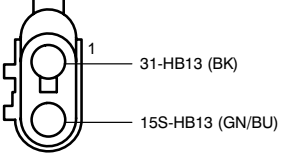
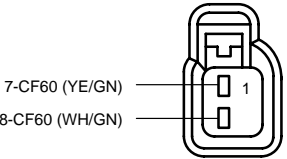
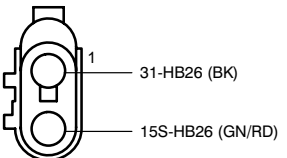
Y13  
Válvula reguladora velocidad ralentí

**C158**  
**12A522**

15-RL45 (GN/BU) — 2  
91S-RL45 (BK/BU) — 1

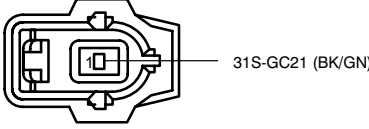
F02091

Y150  
Válvula solenoide de cierre de la mariposa de la lumbrera de admisión

<p><b>C159</b></p> <p><b>12A522</b> Gasolina</p> <p><b>14K733</b> Diesel 2,0 l</p>  <p>B22 Sensor de flujo de aire (MAF)</p> <p>F06077</p>	<p><b>C163</b></p> <p><b>14K733</b></p> <p>F02132</p>  <p>E3 Luz indicadora intermitente izda.</p>
<p><b>C160</b></p> <p><b>12A522</b></p>  <p>B45 Sensor de detonación</p> <p>F02107</p>	<p><b>C164</b></p> <p><b>14K733</b></p> <p>F02132</p>  <p>E8 Luz indicadora intermitente dcha.</p>
<p><b>C161</b></p> <p><b>2B325</b></p>  <p>B15 Sensor velocidad rueda delantera izda.</p> <p>F02058</p>	<p><b>C165</b></p> <p><b>14K733</b></p>  <p>R51 Calefactor de la boquilla del lavaparabrisas, lado izquierdo</p> <p>F02005</p>
<p><b>C162</b></p> <p><b>2B325</b></p>  <p>B14 Sensor velocidad rueda delantera dcha.</p> <p>F02058</p>	<p><b>C166</b></p> <p><b>14K733</b></p>  <p>R52 Calefactor de la boquilla del lavaparabrisas, lado derecho</p> <p>F02005</p>

**C170**  
1,8 l y 2,0 l  
**12A522**

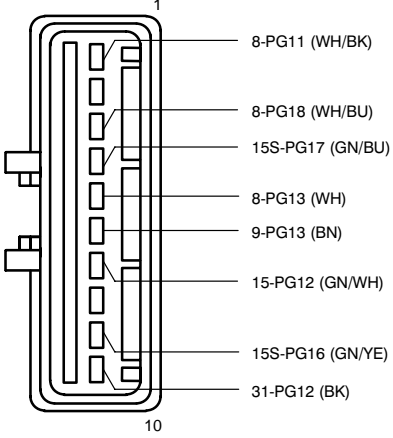
todos los demás  
**9H589**



F01016

N17  
Interruptor presión  
aceite

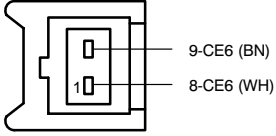
**C175**  
**14K733**



F10011

A27  
Módulo control velo-  
cidad

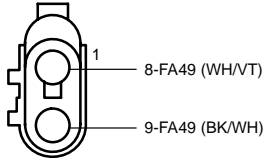
**C172**  
**12A522**



F02012

N96  
Interruptor presión  
servodirección

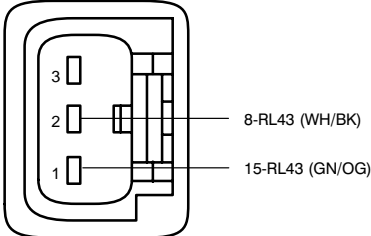
**C173** (GY)  
**14K733**



F02005

B203  
Sensor de tempera-  
tura ambiente del  
aire

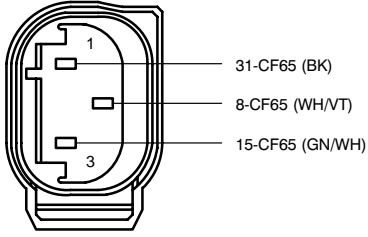
**C176** (BU)  
**12A522**



F03161

Y160  
Solenoide de placa  
de turbulencia

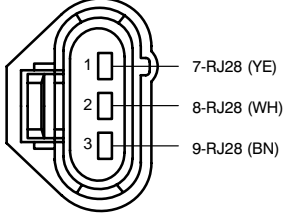
**C174**  
**14K733**



F03110

B140  
Sensor de presión  
de freno primario

**C177**  
**9H589**



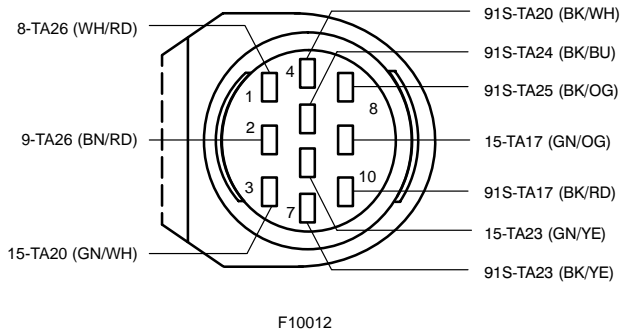
F03071

B8  
Sensor (TPS) posi-  
cionamiento maripo-  
sa



**C179**

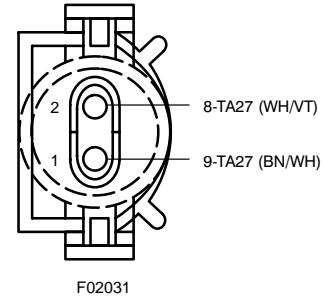
**12A522**



A40  
Unidad de transmisión

**C182**

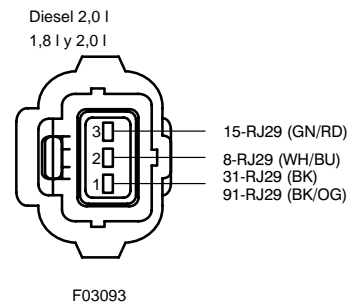
**12A522**



B44  
Sensor velocidad turbina caja cambio

**C183**

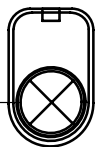
**12A522**



B11  
Sensor velocidad vehículo (VSS)

**C180**

**14300**  
F01010



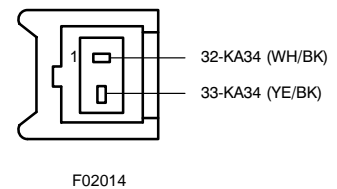
**12A522**



F01009

**C184**

**14K733**

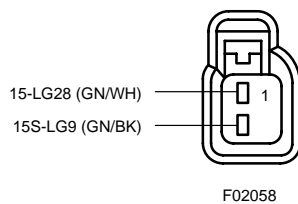


M84  
Motor de la bomba del lavaparabrisas, trasero y delantero

M112  
Motor de la bomba del lavaparabrisas

**C181**

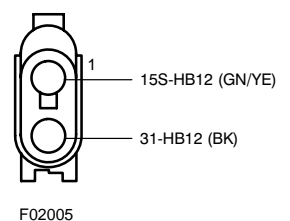
**12A522**



N276  
Interruptor de caja de cambios

**C185**

**14K733**



R53  
Calefactor del parabrisas, lado izquierdo

**C186**  
**14K733**

15S-HB25 (GN/BU)  
31-HB25 (BK)

R54  
Calefactor del para-brisas, lado derecho

F02005

**C190**  
**12A522**

8-RJ6 (WH/GN)  
15-RJ6 (GN/BK)

B248  
Termostato electrónico

F02055

**C187**  
**12A522**

15-LG28 (GN/WH)  
15S-LG9 (GN/BK)  
31S-BB12A (BK)  
9-TA9 (BN/GN)  
31S-BB12 (BK)  
8-TA9 (WH/GN)

B120  
Sensor de posición de la caja de cambios

F06021

**C191**  
**12A522**

8-RJ7 (WH/BU)  
9-RJ7 (BN/BU)  
7-RJ7 (YE/BU)

B40  
Sensor EPT transductor presión escape

F03161

**C188**  
**14K733**

91S-RL25 (BK/BU)  
15-RL25 (GN/BU)

Y1  
Válvula solenoide de purga de filtro

F02105

**C192** (GN)  
**9H589**

8-RJ15 (WH/RD)  
91S-RJ15 (BK/BU)  
15-RJ15 (GN/BU)  
9-RJ15 (BN/RD)

B47  
Sensor calentado de oxígeno (HO2S) precatalizador, izq.

F04124

**C189**  
**14K733**

30-RH4A (RD)  
91S-RH3 (BK/WH)  
15S-RS4A (GN/YE)  
15-RH3 (GN/WH)

K219  
Relé de alimentación de la bomba de inyección (IPP)

F09017

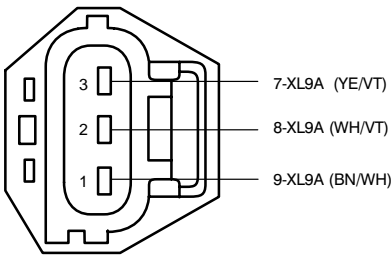
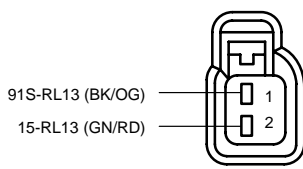
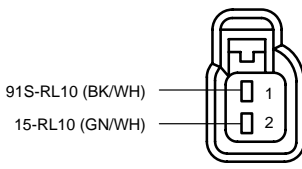
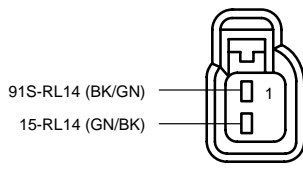
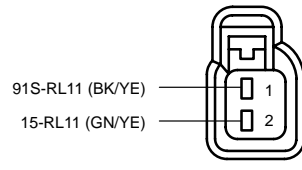
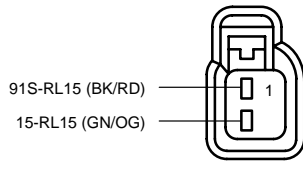
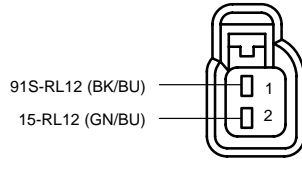
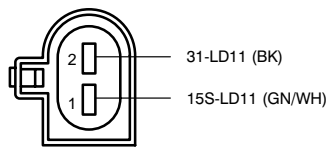
**C194**  
**12A522**

Diesel 2,0 l

15S-PA6 (GN/YE)  
31-PA6 (BK)

M37  
Motor ventilador refrigeración motor

F03057

<p><b>C195</b> <b>14K733</b></p>  <p>7-XL9A (YE/VT) 8-XL9A (WH/VT) 9-XL9A (BN/WH)</p> <p>B245 Sensor de nivelación de faros delanteros, frente</p> <p>F03167</p>	<p><b>C204</b> <b>9H589</b></p>  <p>91S-RL13 (BK/OG) 15-RL13 (GN/RD)</p> <p>F02058</p> <p>Y111 Inyector 4</p>
<p><b>C201</b> <b>9H589</b></p>  <p>91S-RL10 (BK/WH) 15-RL10 (GN/WH)</p> <p>F02058</p> <p>Y108 Inyector 1</p>	<p><b>C205</b> <b>9H589</b></p>  <p>91S-RL14 (BK/GN) 15-RL14 (GN/BK)</p> <p>F02058</p> <p>Y112 Inyector 5</p>
<p><b>C202</b> <b>9H589</b></p>  <p>91S-RL11 (BK/YE) 15-RL11 (GN/YE)</p> <p>F02058</p> <p>Y109 Inyector 2</p>	<p><b>C206</b> <b>9H589</b></p>  <p>91S-RL15 (BK/RD) 15-RL15 (GN/OG)</p> <p>F02058</p> <p>Y113 Inyector 6</p>
<p><b>C203</b> <b>9H589</b></p>  <p>91S-RL12 (BK/BU) 15-RL12 (GN/BU)</p> <p>F02058</p> <p>Y110 Inyector 3</p>	<p><b>C207</b> <b>15A211</b></p>  <p>31-LD11 (BK) 15S-LD11 (GN/WH)</p> <p>F02065</p> <p>E43 Faro antiniebla delantero izdo.</p>

**C208**  
**15A211**

31-LD17 (BK)  
15S-LD17 (GN/WH)

F02065

E42  
Faro antiniebla de-  
lantero dcho.

**C215**  
**9H589**

F02148

91S-PA49 (BK/YE)  
15-PA49 (GN/YE)

Y152  
Válvula solenoide  
de corte de vacío de  
la mariposa

**C209**  
**12A522**

Duratec-VE

31-PA16 (BK)  
15S-PA16 (GN/OG)

F02233

M38  
Segundo motor ven-  
tilador refrigeración  
motor

**C217**  
**14K155**

91S-JA45 (BK/WH)  
15S-JA45 (GN/WH)

F02215

A258  
Módulo de la bolsa  
de aire para el tórax  
del conductor

**C210**  
**9H589**

8-RS17 (WH)  
15S-RS4 (GN/YE)  
91-RS4 (BK/YE)  
8-RS16 (WH/VT)  
5-EC6 (BU)  
4-EC6 (GY)

F09015

A74  
Unidad bomba die-  
sel

**C218**  
**14K155**

91S-JA45 (BK/WH)  
15S-JA45 (GN/WH)

F02215

A259  
Módulo de la bolsa  
de aire lateral para  
el tórax del pasajero

**C211**  
**9H589**

9-G87 (BN/WH)  
8-G87 (WH/VT)

F02012

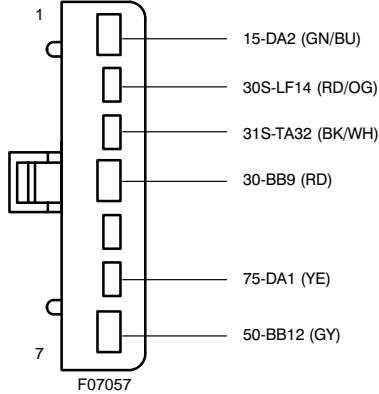
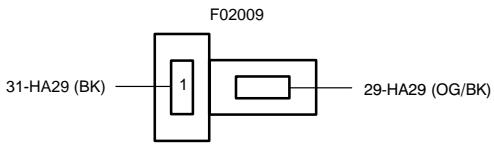
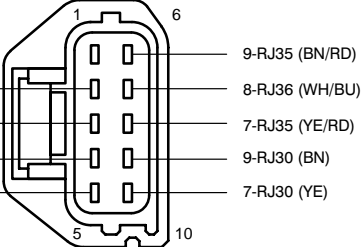
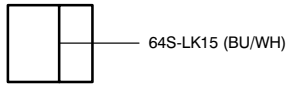
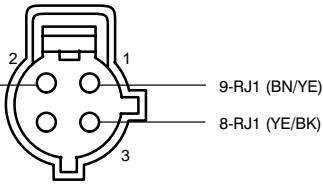
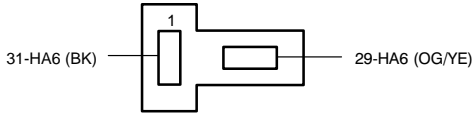
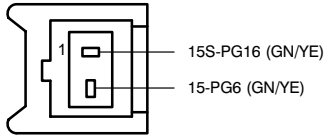
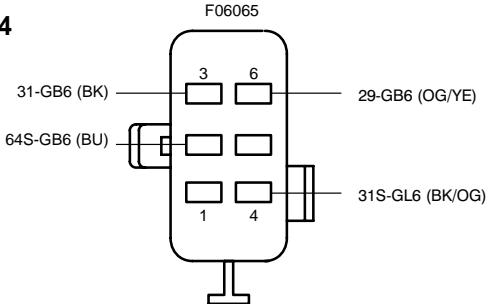
B251  
Sensor de rpm del  
motor

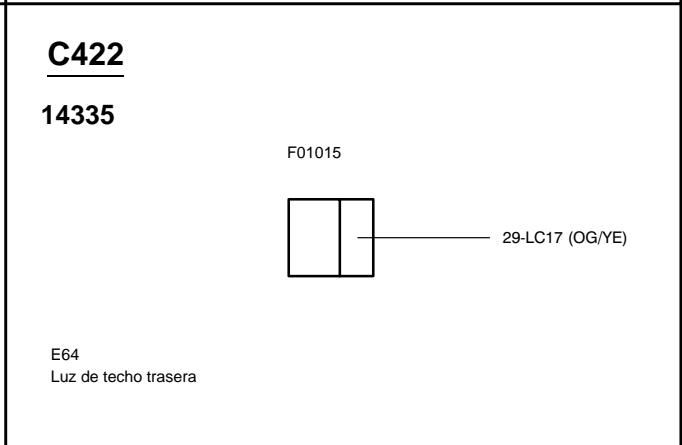
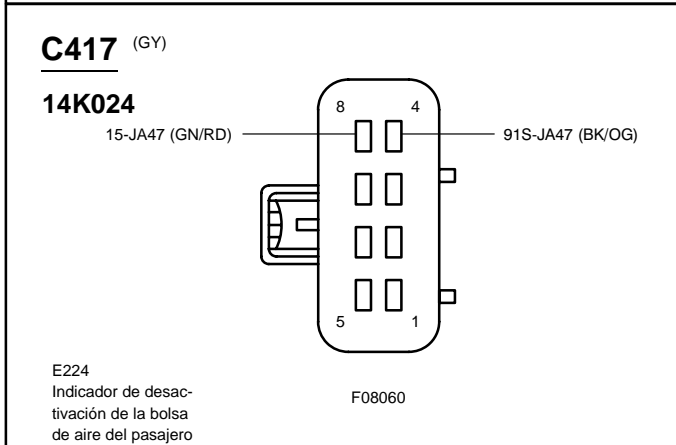
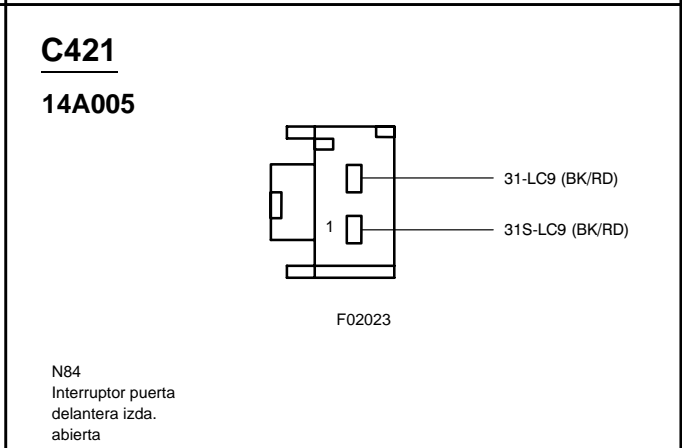
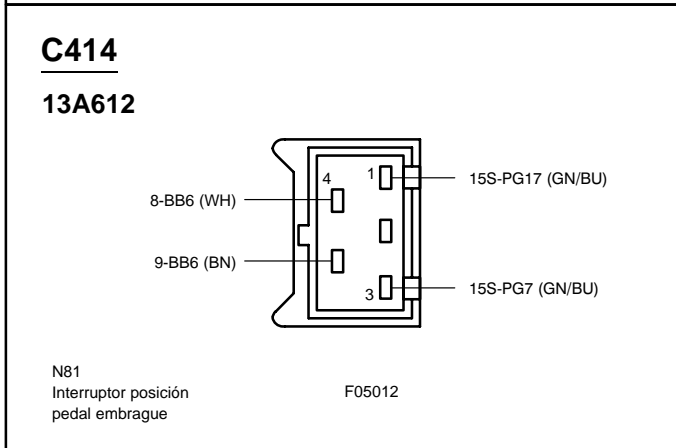
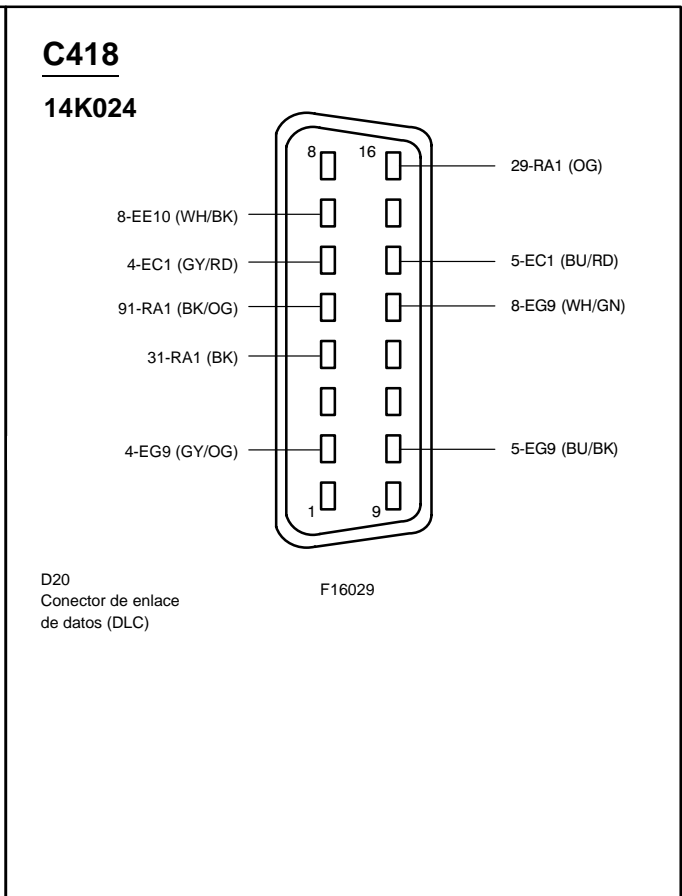
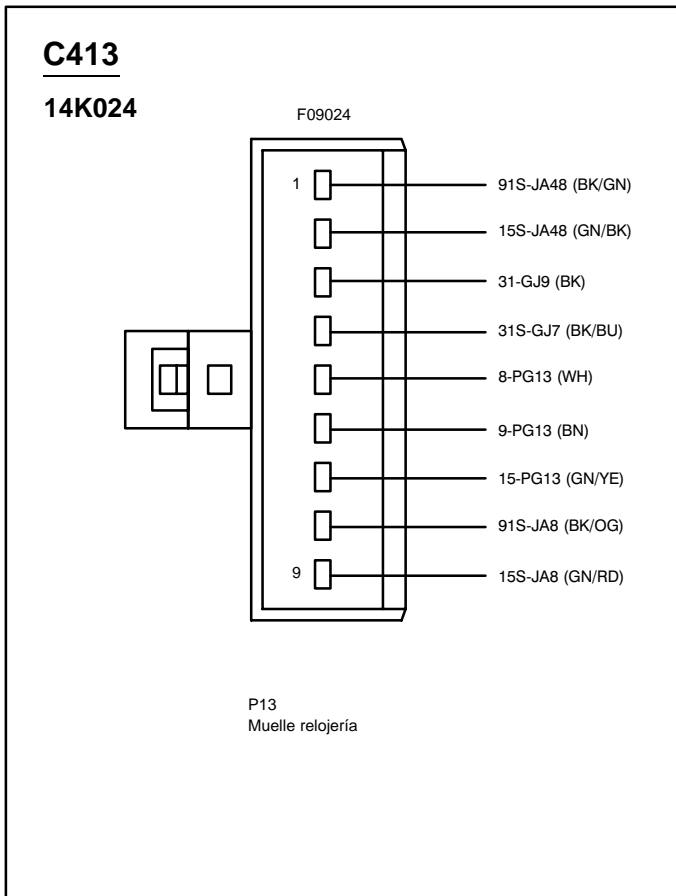
**C252**  
**14K733**

30-HA20 (RD)  
15S-BA9C (GN/BK)  
15-HA20 (GN/WH)  
8-HA20 (WH/VT)  
31-HA20 (BK)

F06215

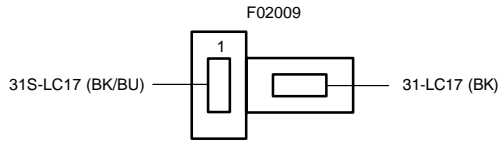
R81  
Calefactor de la ad-  
misión de aire

<p><b>C400</b> <b>14K024</b></p>  <p>15-DA2 (GN/BU) 30S-LF14 (RD/OG) 31S-TA32 (BK/WH) 30-BB9 (RD) 75-DA1 (YE) 50-BB12 (GY)</p> <p>N278 Interruptor del encendido</p> <p>F07057</p>	<p><b>C409</b> <b>14A005</b></p>  <p>31-HA29 (BK) 29-HA29 (OG/BK)</p> <p>D44 Toma de corriente, lado trasero derecho</p>
<p><b>C402</b> (GY) <b>13A612</b></p>  <p>9-RJ36 (BN/BU) 7-RJ36 (YE/BU) 8-RJ35 (WH/RD) 8-RJ30 (WH) 9-RJ35 (BN/RD) 8-RJ36 (WH/BU) 7-RJ35 (YE/RD) 9-RJ30 (BN) 7-RJ30 (YE)</p> <p>B129 Sensor de posición del pedal del acelerador</p> <p>F10046</p>	<p><b>C410</b> (OG) <b>14K024</b></p>  <p>64S-LK15 (BU/WH)</p> <p>F01015</p> <p>R42 Encendedor de cigarrillos delantero</p>
<p><b>C405</b> <b>14K204</b></p>  <p>7-RJ1 (WH/BK) 9-RJ1 (BN/YE) 8-RJ1 (YE/BK)</p> <p>B70 Sensor presión barométrica absoluta (BAP)</p> <p>F04195</p>	<p><b>C411</b> (OG) <b>14K024</b></p>  <p>31-HA6 (BK) 29-HA6 (OG/YE)</p> <p>F02009</p> <p>R42 Encendedor de cigarrillos delantero</p>
<p><b>C406</b> <b>13A612</b></p>  <p>15S-PG16 (GN/YE) 15-PG6 (GN/YE)</p> <p>N82 Interruptor posición pedal freno</p> <p>F02014</p>	<p><b>C412</b> <b>14K024</b></p>  <p>31-GB6 (BK) 64S-GB6 (BU) 29-GB6 (OG/YE) 31S-GL6 (BK/OG)</p> <p>A39 Reloj</p> <p>F06065</p>



**C423**

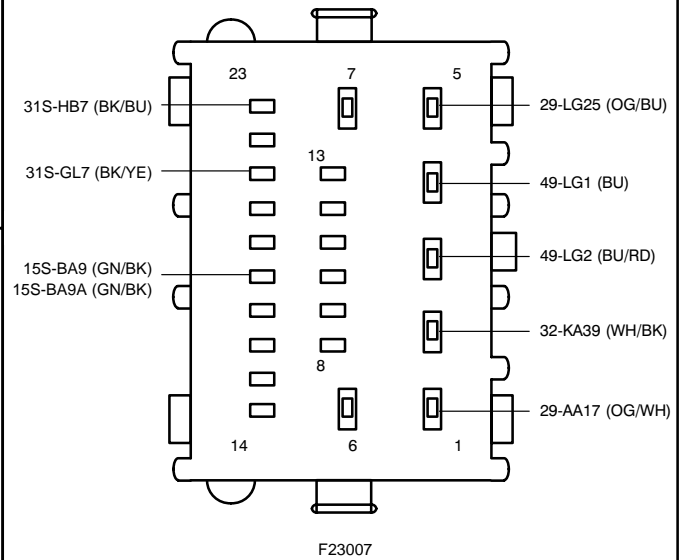
14335



E64  
Luz de techo trasera

**C426**

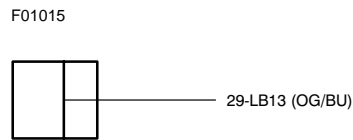
14K733



A112  
Módulo electrónico genérico (GEM)

**C424a**

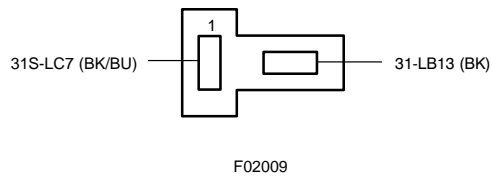
14335



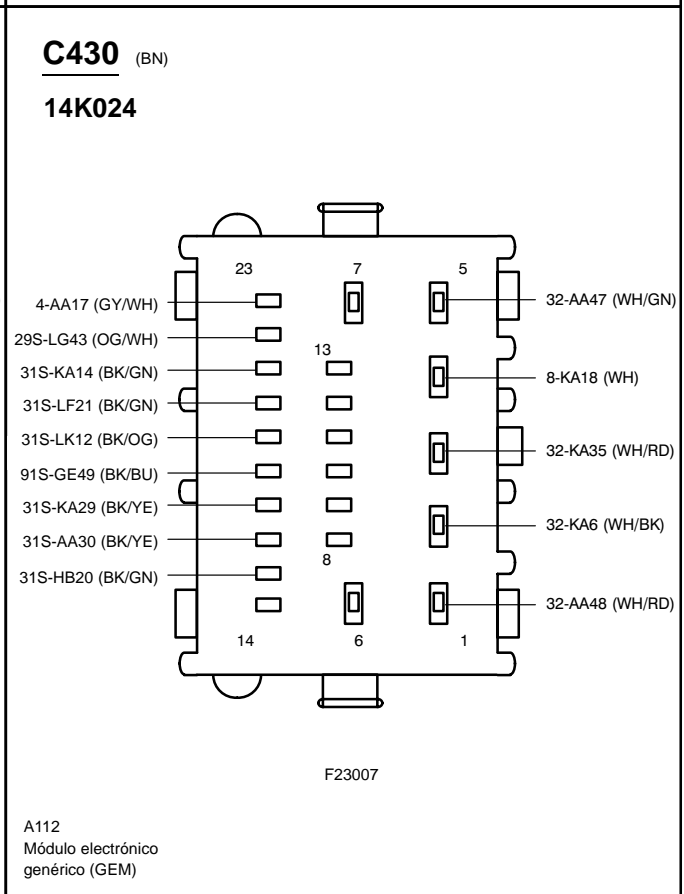
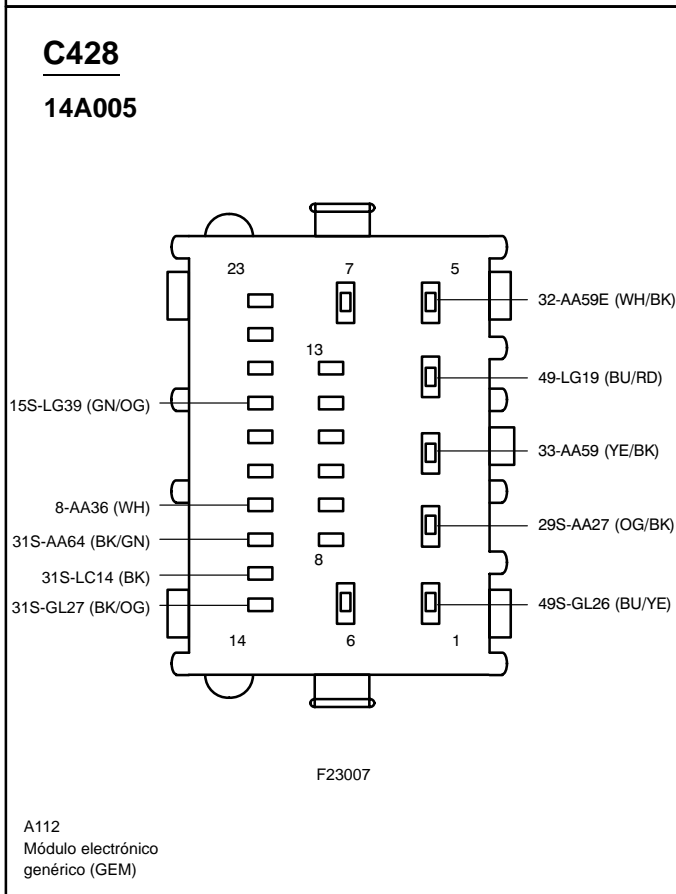
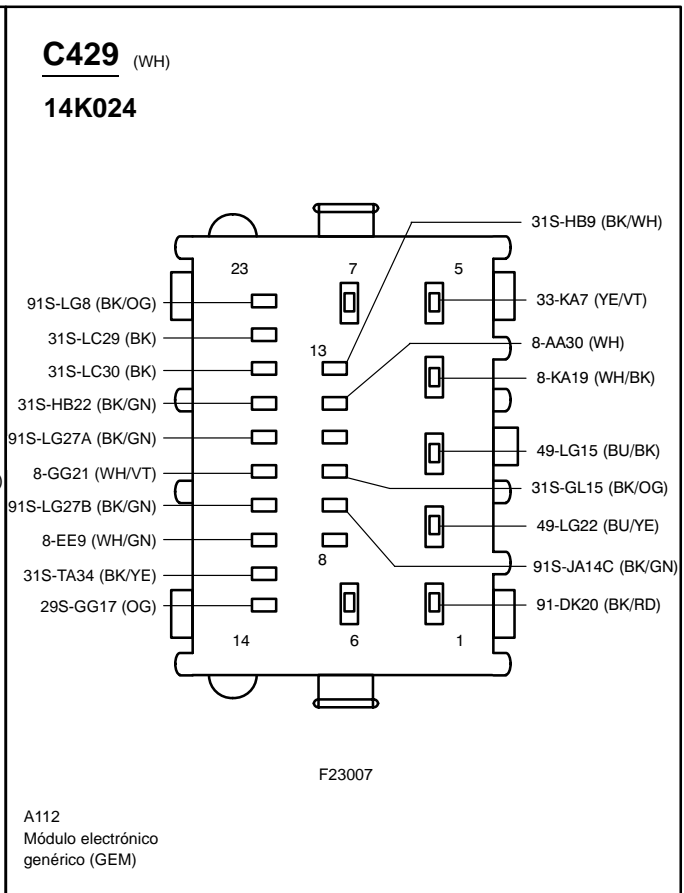
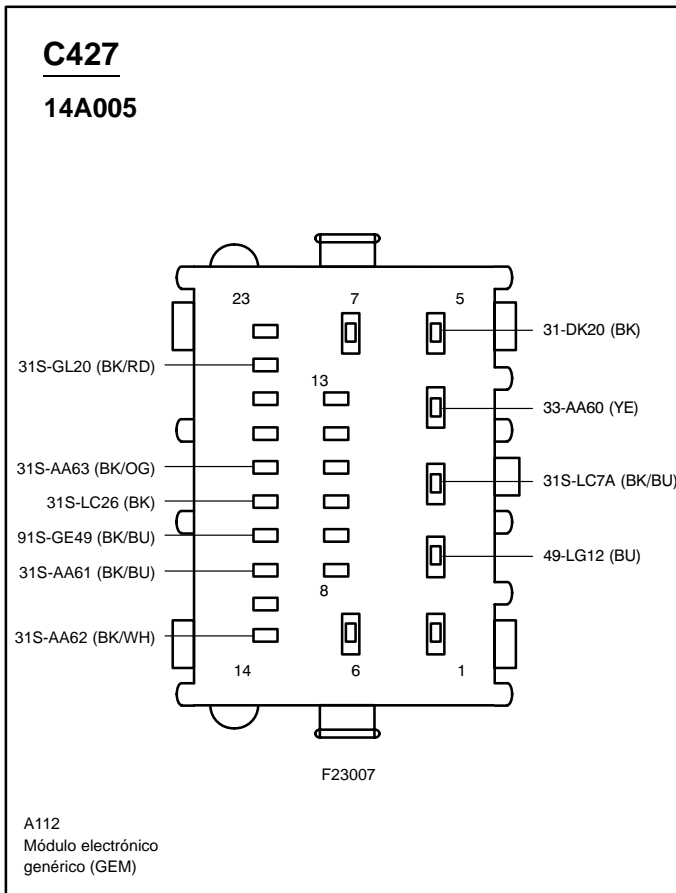
E63  
Luz de techo delantera

**C424b**

14335



E63  
Luz de techo delantera

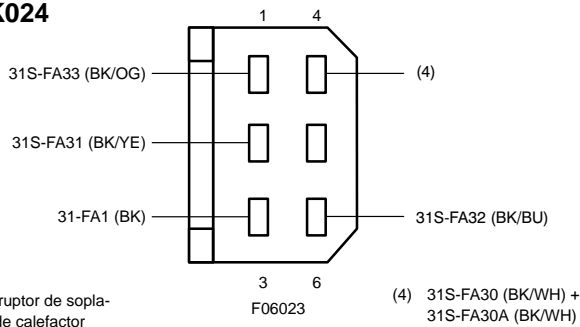




<p><b>C433</b> (GN) <b>14K024</b></p> <p>64S-LH24 (BU/WH) — 31-LH24 (BK) 15S-HB6 (GN/YE) — 31S-HB9 (BK/WH) 31-HB9 (BK) + 31-LH24 (BK)</p> <p>N280 Interruptor del calefactor del parabrisas</p> <p>F08060</p>	<p><b>C439</b> <b>14K733</b></p> <p>F07058 — 15S-KA21 (GN/YE) 33-KA1 (YE/RD) + 33-KA34 (YE/BK) — 31-KA22 (BK) 15S-KA22 (GN/BU) — 30-KA23 (RD)</p> <p>K34 Relé limpiaparos</p>
<p><b>C436</b> <b>14K024</b></p> <p>F02019 — 31S-LB8 (BK/OG) — 29S-LB8 (OG)</p> <p>E28 Lámpara de la guantera</p> <p>F08060</p>	<p><b>C442</b> (GY) <b>14K024</b></p> <p>F02235 — 31S-FA45 (BK/OG) — 15S-FA45 (GN/OG)</p> <p>M3 Motor soplador calefactor</p>
<p><b>C437</b> <b>14K024</b></p> <p>F02005 — 31S-LB8 (BK/OG) — 31-LB9 (BK)</p> <p>N20 Interruptor luz guantera</p>	<p><b>C443</b> <b>14K024</b></p> <p>F04028 — 31S-FA30 (BK/WH) — 31S-FA19 (BK/WH) 31S-FA32 (BK/BU) — 31S-FA31 (BK/YE)</p> <p>R21 Resistencia en serie soplador calefactor</p>
<p><b>C438</b> (VT) <b>14K024</b></p> <p>64S-LG8 (BU/WH) — 31-LG8 (BK) 91S-LG8 (BK/OG) — 91-LG8 (BK/OG)</p> <p>N49 Interruptor de luces de emergencia</p> <p>F08060</p>	<p><b>C447</b> <b>14A005</b></p> <p>F03175 — 15S-RP3 (GN/OG) — 15S-RG2 (GN/OG)</p> <p>N316 Interruptor de corte de combustible por inercia (IFS)</p>

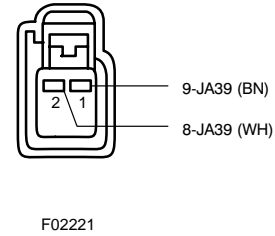
**C448**

**14K024**



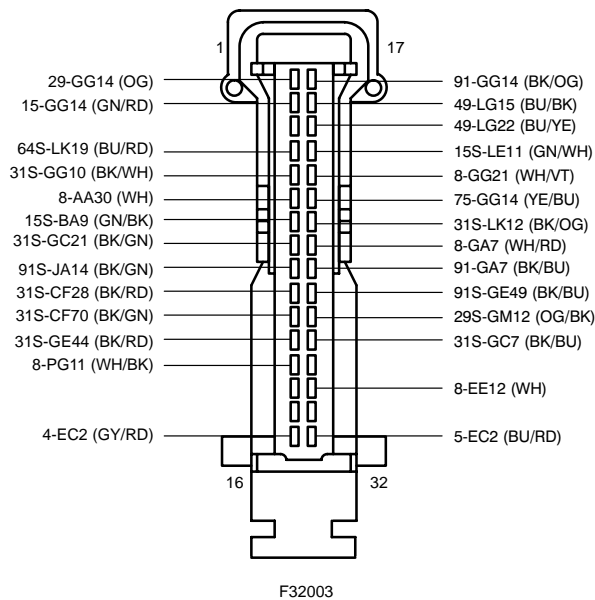
**C453**

**14A005**



**C449 (GY)**

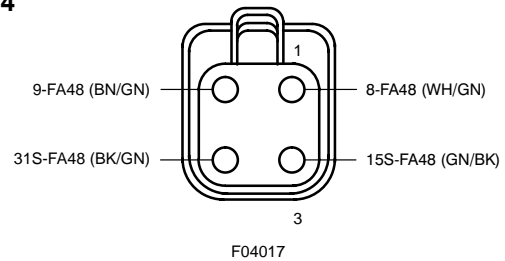
**14K024**



A30 Cuadro de instrumentos

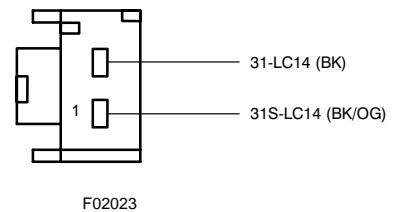
**C455**

**14K024**



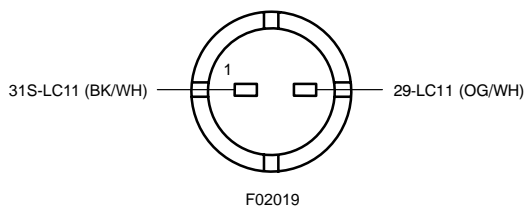
**C456**

**14A005**



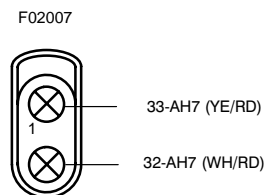
**C452**

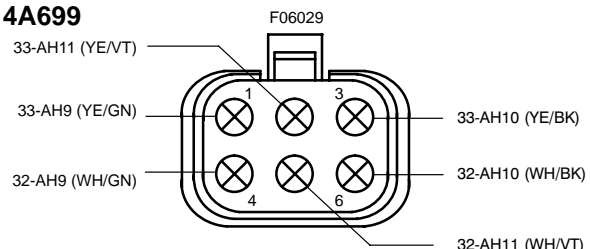
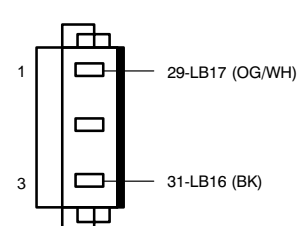
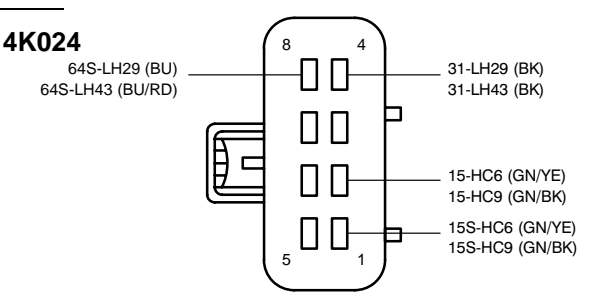
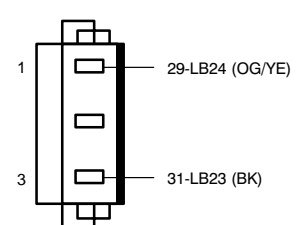
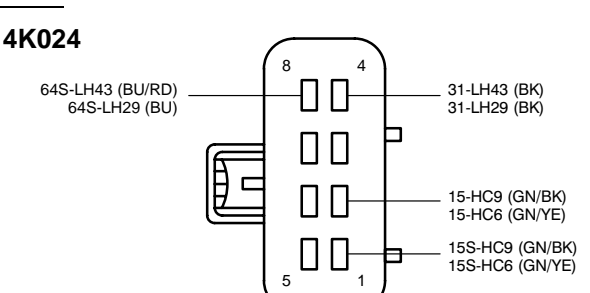
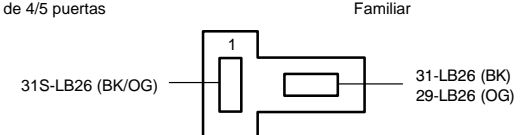
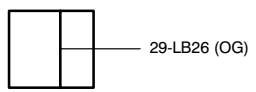
**14K024**



**C463**

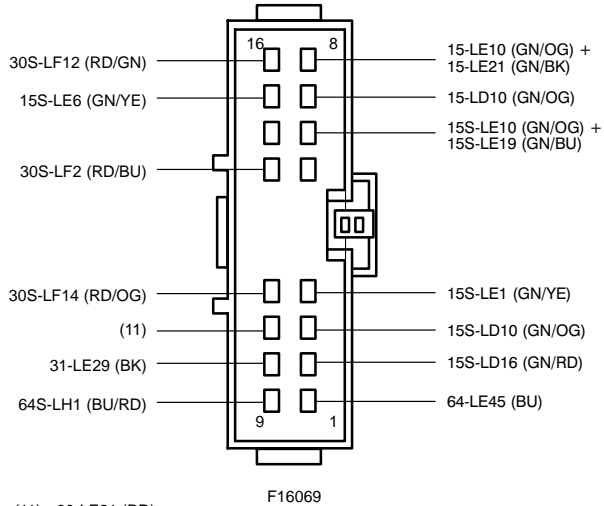
**14A699**



<p><b>C467</b> <b>14A699</b></p>  <p>M227 Motor de movimiento horizontal del asiento del conductor M228 Motor de altura de la parte posterior del asiento del conductor M229 Motor de altura del frente del asiento del conductor</p>	<p><b>C475</b> <b>14335</b></p>  <p>E30 Luz espejo cortesía izda.</p>
<p><b>C471</b> (VT) <b>14K024</b></p>  <p>N274 Interruptor de calentador de asiento, conductor</p>	<p><b>C476</b> <b>14335</b></p>  <p>E31 Luz espejo cortesía dcha.</p>
<p><b>C472</b> (WH) <b>14K024</b></p>  <p>N275 Interruptor de calentador de asiento, acompañante</p>	<p><b>C477</b> (OG) <b>14A005</b> modelo de 4/5 puertas <b>14335</b> Familiar</p>  <p>E57 Luz compartimento motor E87 Luz del espacio de carga</p>
<p><b>C474</b> (OG) <b>14335</b></p>  <p>E87 Luz del espacio de carga</p>	

**C478**

**14K024**



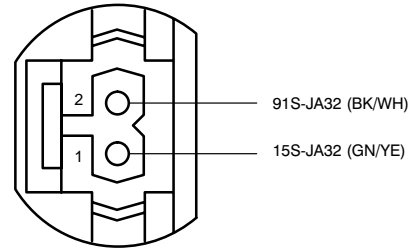
F16069

(11) 30-LE21 (RD) +  
30S-LF14 (RD/OG)  
30-LE21 (RD)

N113  
Conmutador luz  
principal

**C481** (BK)

**14K024**



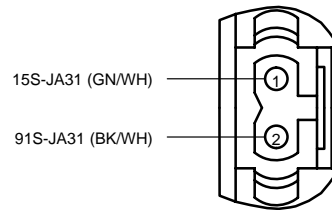
F02075

A43  
Unidad airbag  
acompañante

**C482** (BN)

**14K024**

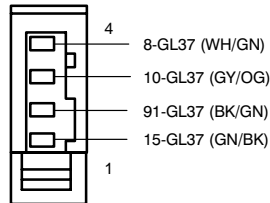
F02100



A43  
Unidad airbag  
acompañante

**C479**

**14K024**

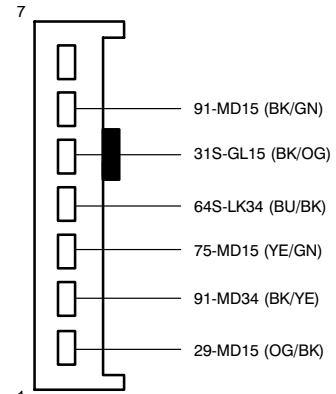


F02215

A102  
Módulo receptor an-  
tirrobo pasivo

**C483**

**14K024**

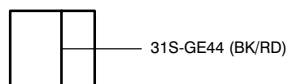


F07055

A157  
Unidad de control  
de audio/navega-  
ción

**C480** (BK)

**14K024**

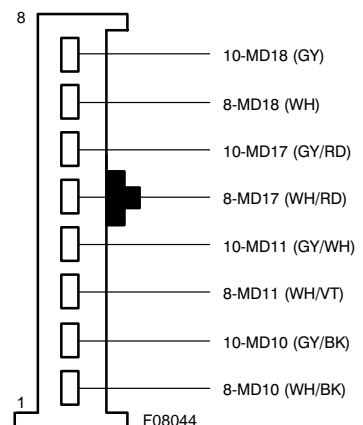


F01015

N63  
Interruptor freno ma-  
no

**C484**

**14K024**

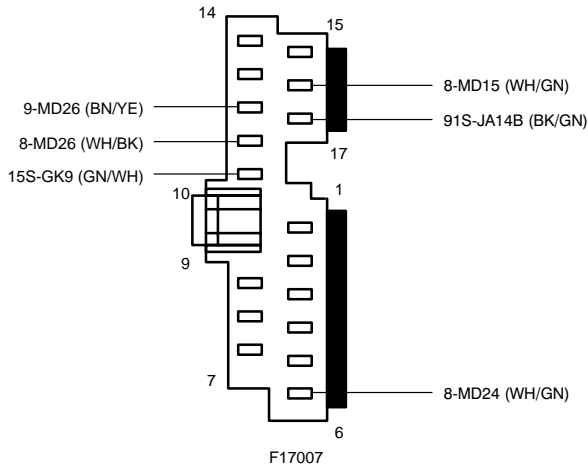


F08044

A11  
Radio

**C485**

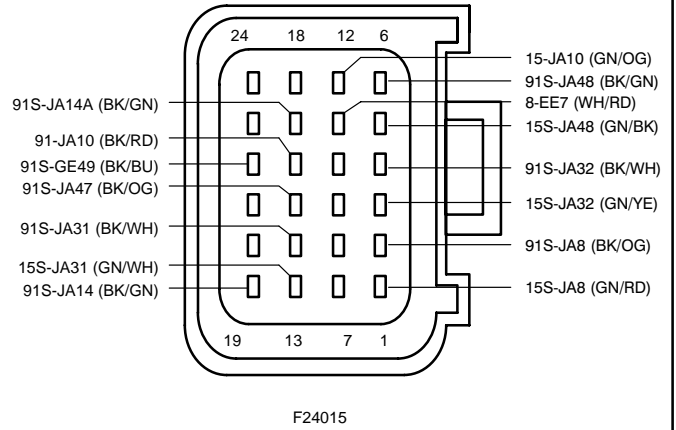
**14K024**



A11  
Radio

**C490**

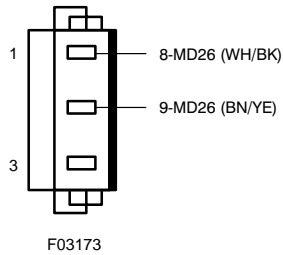
**14K024**



A208  
Módulo de control  
de dispositivos de  
sujeción (RCM)

**C487**

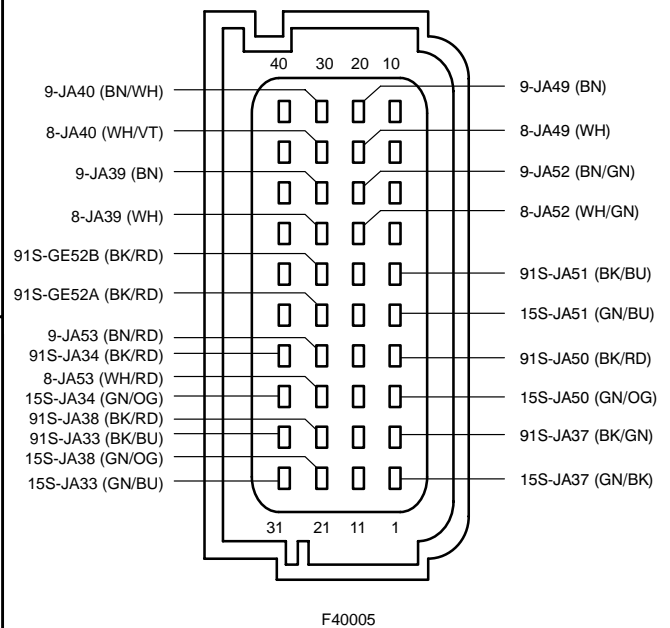
**14K024**



N214  
Interruptor mando a  
distancia radio

**C491**

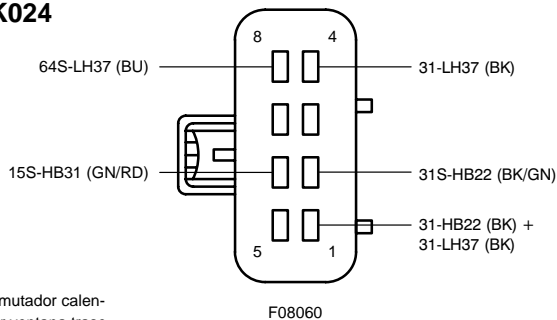
**14A005**



A208  
Módulo de control  
de dispositivos de  
sujeción (RCM)

**C488 (BU)**

**14K024**



N10  
Conmutador calen-  
tador ventana trase-  
ra

**C493**  
**14A005**

31-LC21 (BK)  
31S-LC21 (BK/GN)

F02023

N85  
Interruptor puerta delantera dcha. abierta

**C497**  
**14A005**

31-LC26 (BK)  
31S-LC26 (BK/OG)

F02023

N87  
Interruptor puerta trasera dcha. abierta

**C494**  
**14K024**

31S-LC23 (BK/WH)  
29-LC23 (OG/WH)

F02019

E62  
Luz espacio pies delantero dcho.

**C500 (GY)**  
**14K024**

15-HC6 (GN/YE) + 15-HC9 (GN/BK)  
15S-LE12 (GN/YE)  
29-LC11 (OG/WH) + 29-LC23 (OG/WH)  
15S-KA19 (GN/OG)  
15-GG14 (GN/RD) + 15-JA47 (GN/RD)

(7)  
75-GG14 (YE/BU)  
75-MD15 (YE/GN)  
30S-LF12 (RD/GN)  
31S-LF21 (BK/GN)  
15S-HB31 (GN/RD)  
29-HA6 (OG/YE)

F14021

P91  
Caja eléctrica central (CJB)

(7) 15-LE21 (GN/BK) + 15-LE19 (GN/BU)  
15-LE21 (GN/BK)

**C495**  
**14A005**

9-JA40 (BN/WH)  
8-JA40 (WH/VT)

F02221

B118  
Sensor del airbag lateral, lado derecho

**C496**  
**14K733**

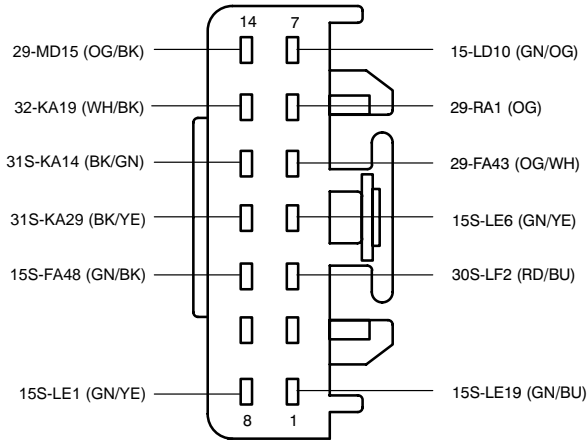
9-JA49 (BN)  
8-JA49 (WH)

F02152

B229  
Sensor de choque frontal

**C501** (GN)

**14K024**

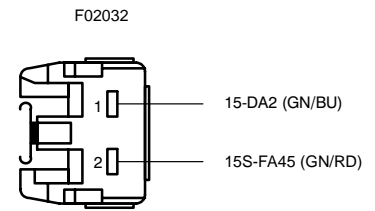


F14023

P91  
Caja eléctrica cen-  
tral (CJB)

**C503** (GY)

**14K024**



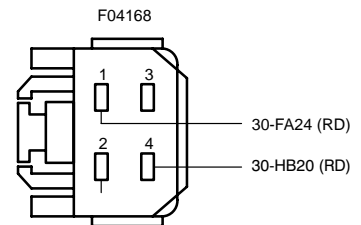
F02032

P91  
Caja eléctrica cen-  
tral (CJB)

F04203

**C504** (GY)

**14K733**

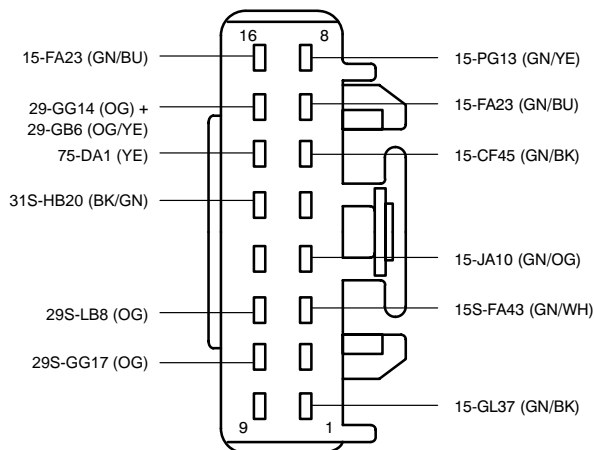


F04168

P91  
Caja eléctrica cen-  
tral (CJB)

**C502** (GY)

**14K024**

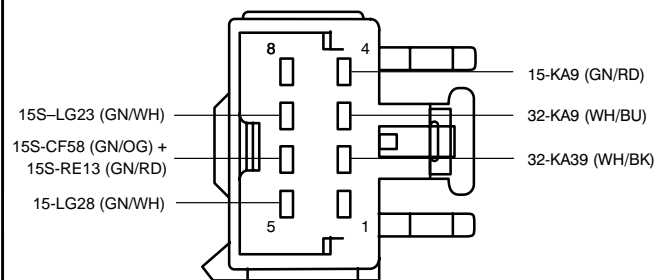


F16067

P91  
Caja eléctrica cen-  
tral (CJB)

**C505** (GY)

**14K733**

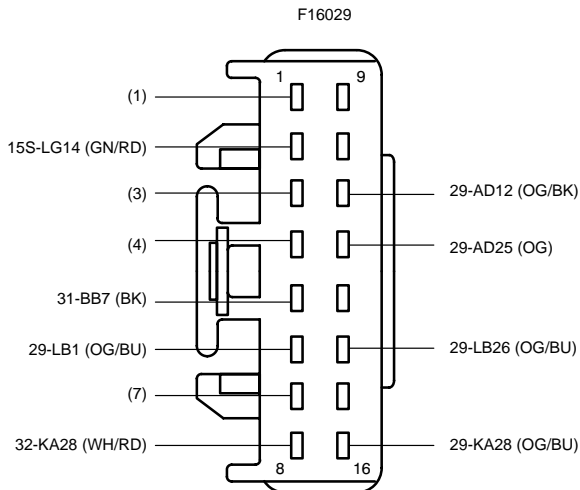


F08155

P91  
Caja eléctrica cen-  
tral (CJB)

**C506** (GN)

**14A005**

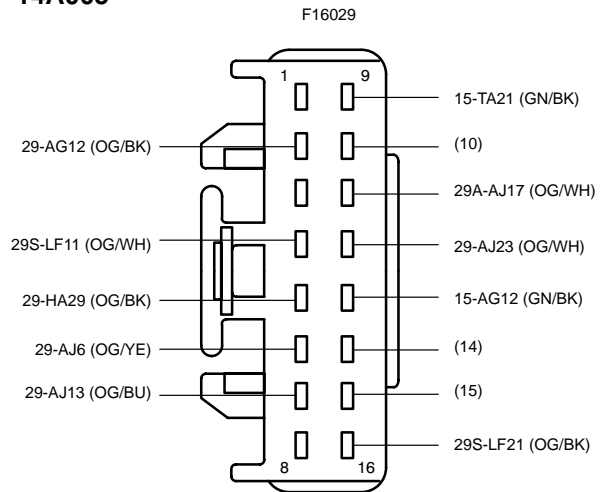


- |                                            |                                                              |
|--------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|
| (1) 15S-HB35 (GN/BK) +<br>15S-HB36 (GN/OG) | (4) 15S-LG6 (GN/YE)<br>15S-TA33 (GN/WH) +<br>15S-LG6 (GN/YE) |
| (3) 15S-LG6A (GN/YE)<br>15S-LG21 (GN/BK)   | (7) 29S-GM12 (OG/BK) +<br>29S-LF20 (OG)                      |

P91  
Caja eléctrica central (CJB)

**C508** (GY)

**14A005**

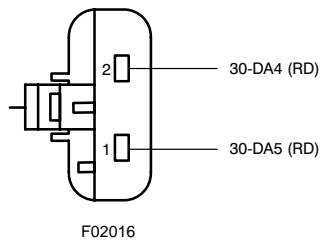


P91  
Caja eléctrica central (CJB)

- |                                                              |
|--------------------------------------------------------------|
| (10) 15-JA52 (GN/BK)<br>15-TA21 (GN/BK)                      |
| (14) 15-AJ6 (GN/YE) +<br>15-AJ13 (GN/BU)<br>15-AJ6 (GN/YE)   |
| (15) 15-AJ17 (GN/WH) +<br>15-AJ23 (GN/WH)<br>15-AJ17 (GN/WH) |

**C507**

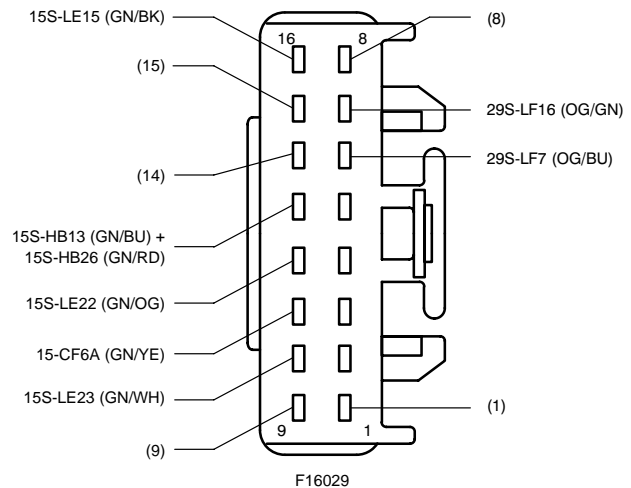
**14K733**



P91  
Caja eléctrica central (CJB)

**C509** (BU)

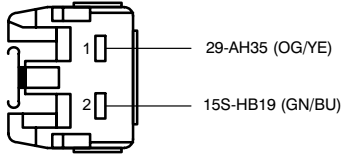
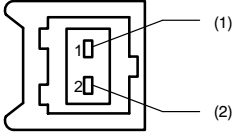
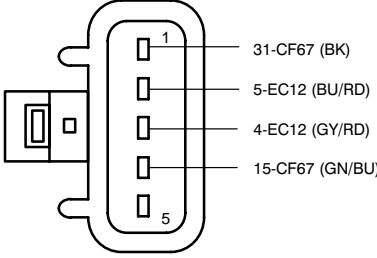
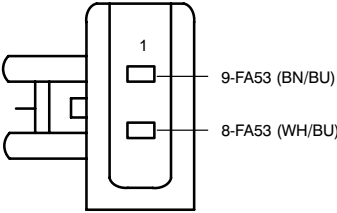
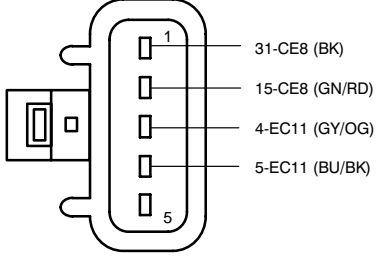
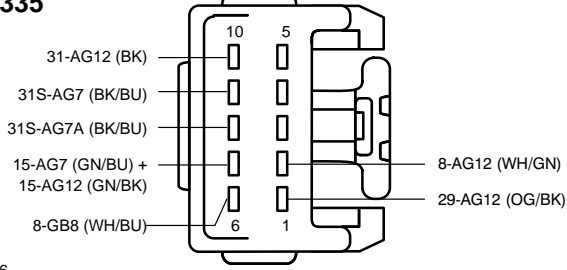
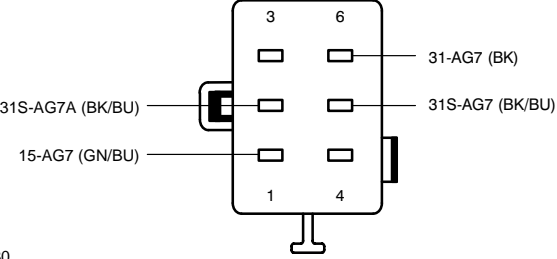
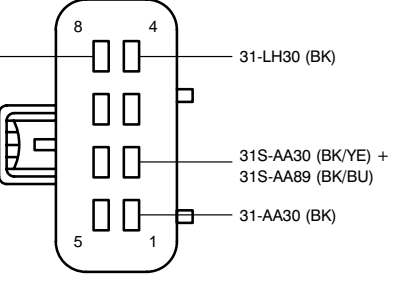
**14K733**

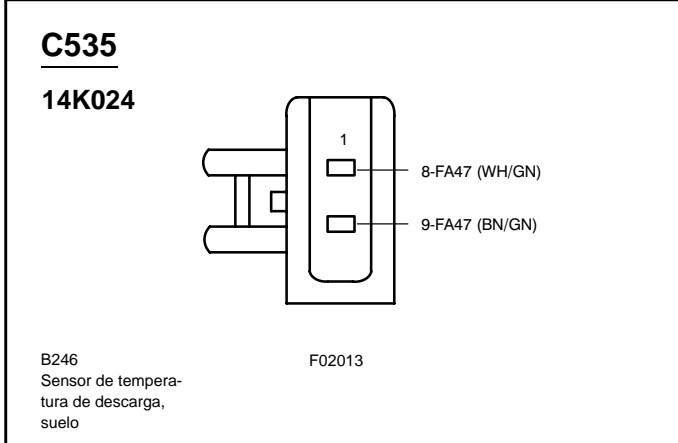
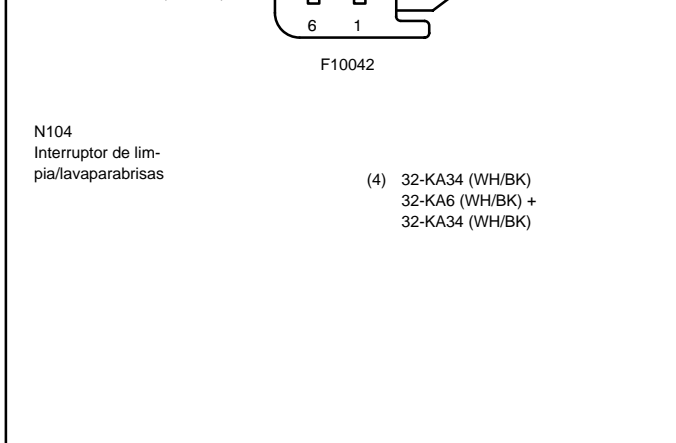
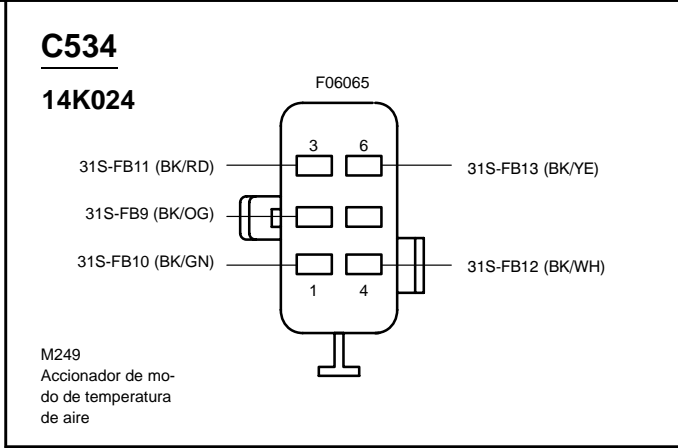
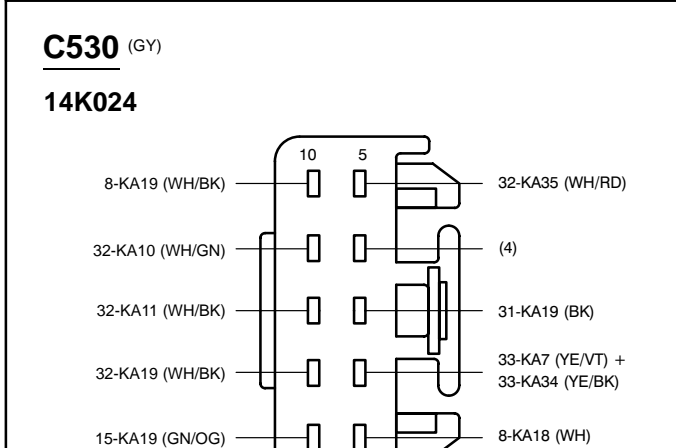
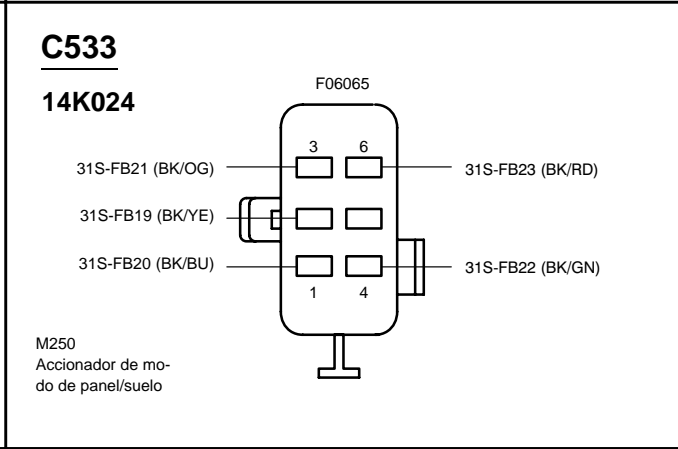
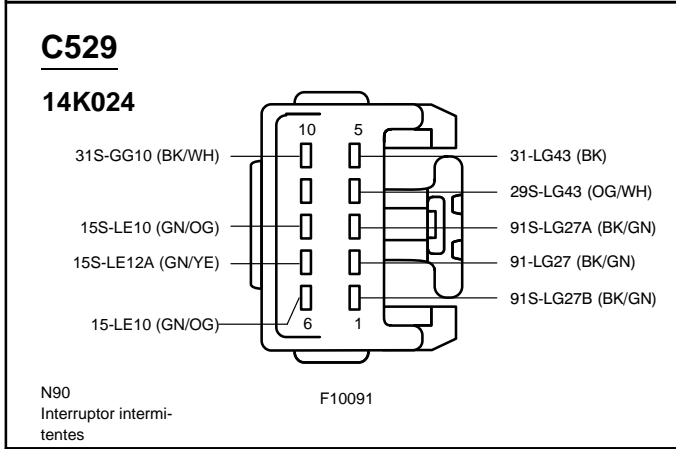
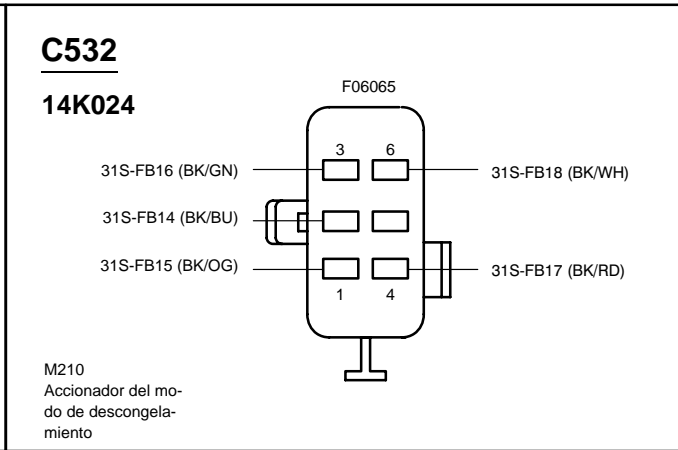
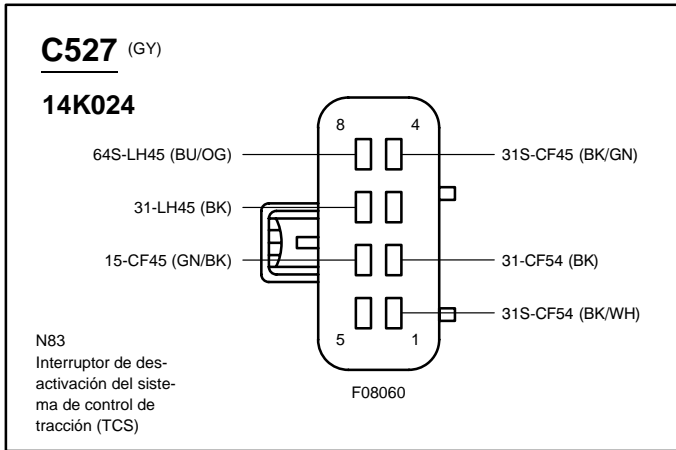


- |                                                                |                                                                |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| (1) 15-BB7 (GN/BU) +<br>15-RD6 (GN/OG)<br>15-DA2 (GN/BU)       | (14) 15-PG12 (GN/WH)<br>15-RH23 (GN/RD) +<br>15-RH25 (GN/BK)   |
| (8) 15S-KA22 (GN/BU) +<br>15S-LE19 (GN/BU)<br>15S-LE19 (GN/BU) | (15) 15-FA17 (GN/OG) +<br>15-FA17 (GN/OG) +<br>15-HA20 (GN/WH) |
| (9) 15-LG23 (GN/WH) +<br>15-LE2 (GN/BU)<br>15-LG23 (GN/WH)     |                                                                |

P91  
Caja eléctrica central (CJB)

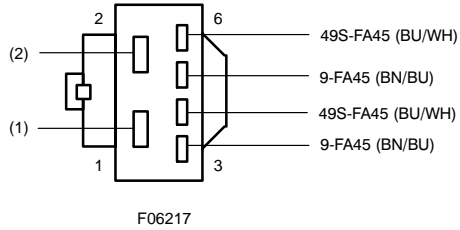


<p><b>C510</b> (GY) <b>14A005</b></p>  <p>F02032</p> <p>P91 Caja eléctrica central (CJB)</p>	<p><b>C523</b> <b>13A612</b></p>  <p>F02233</p> <p>(1) 15-LG23 (GN/WH) 15-PG6 (GN/YE)+ 15-LG23 (GN/WH)</p> <p>(2) 15S-LG23 (GN/WH) 15S-PG7 (GN/BU) + 15S-LG23 (GN/WH) 15S-PG17 (GN/BU) + 15S-LG23 (GN/WH)</p> <p>N15 Interruptor luz de pare</p>
<p><b>C511</b> <b>14K024</b></p>  <p>F05111</p> <p>B139 Sensor de velocidad de guiñada</p>	<p><b>C524</b> <b>14K024</b></p>  <p>F02013</p> <p>B72 Sensor carga solar</p>
<p><b>C512</b> <b>14K024</b></p>  <p>F05111</p> <p>B36 Sensor posición di- rección</p>	<p><b>C525</b> <b>14335</b></p>  <p>F10091</p> <p>A26 Unidad techo solar</p>
<p><b>C522</b> <b>14335</b></p>  <p>F06213</p> <p>N230 Interruptor de ajuste del techo solar</p>	<p><b>C526</b> (GN) <b>14K024</b></p>  <p>F08060</p> <p>N155 Interruptor de des- enganche del por- tón/maletero</p>



**C537**

**14K024**

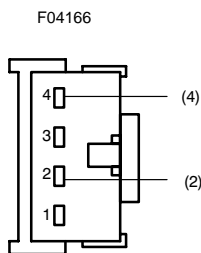


A97  
Módulo de control de electroventilador del calefactor

- (1) 31-FA45 (BK)  
15S-FA45 (GN/RD)
- (2) 31-FA45 (BK)  
15S-FA45 (GN/RD)

**C538**

**14K024**

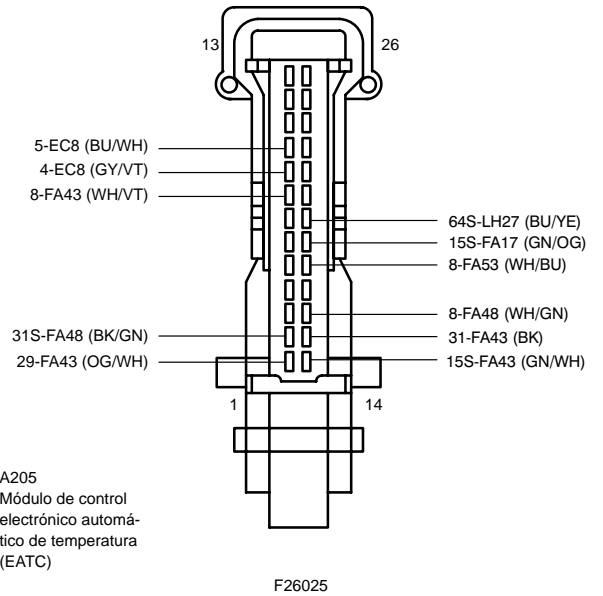


M92  
Motor recirculación puerta

- (2) 32-FA76 (WH/BU)  
33-FA76 (YE/BU)
- (4) 32-FA76 (WH/BU)  
33-FA76 (YE/BU)

**C539b** (WH)

**14K024**

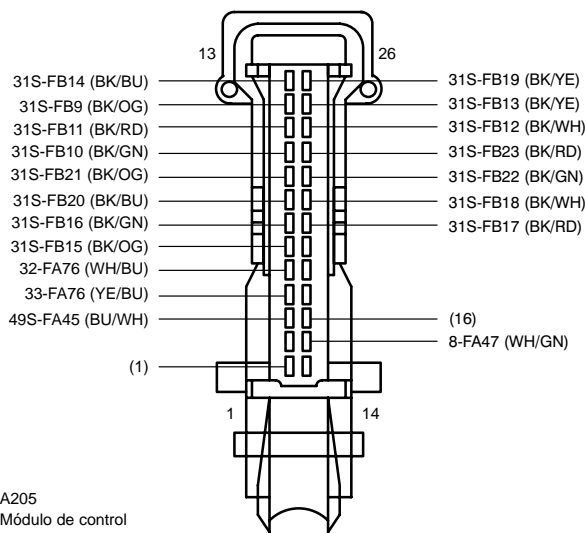


A205  
Módulo de control electrónico automático de temperatura (EATC)

A300  
Módulo de control del A/A y calefactor

**C539a** (BK)

**14K024**



A205  
Módulo de control electrónico automático de temperatura (EATC)

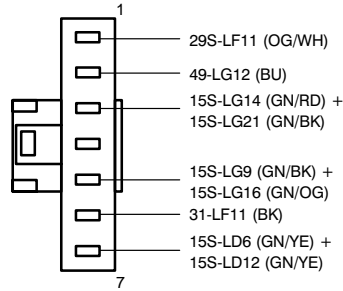
A300  
Módulo de control del A/A y calefactor

- (1) 9-FA45 (BN/BU)  
31S-FA30A (BK/WH)
- (16) 9-FA48A (BN/GN)  
9-FA47 (BN/GN)

**C540**

**14A005**

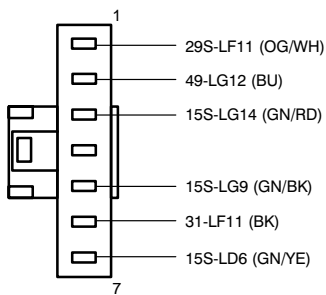
modelo de 4/5 puer-  
tas



F07061

**13A412**

Familiar

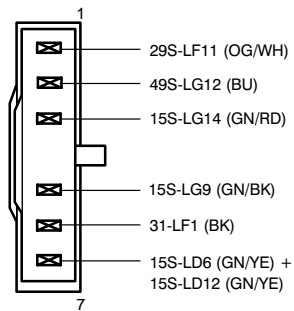


F07061

E9  
Conjunto de luces  
traseras, izquierda

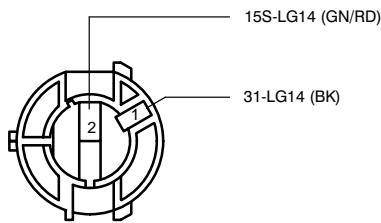
**14A005**

Familiar



F07063

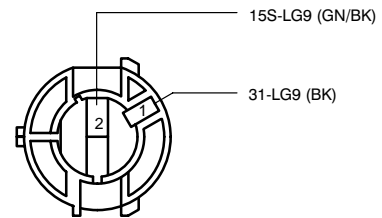
**C540a** (GY)



F02124

E9  
Conjunto de luces  
traseras, izquierda

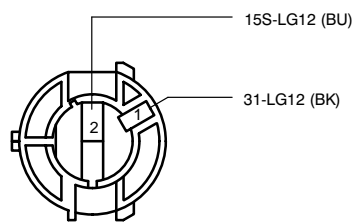
**C540c** (GY)



F02124

E9  
Conjunto de luces  
traseras, izquierda

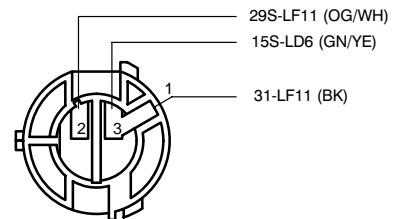
**C540b** (BN)



F02124

E9  
Conjunto de luces  
traseras, izquierda

**C540d** (NA)

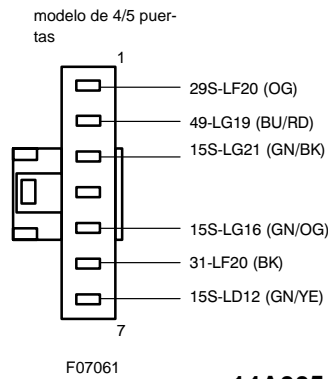


F03140

E9  
Conjunto de luces  
traseras, izquierda

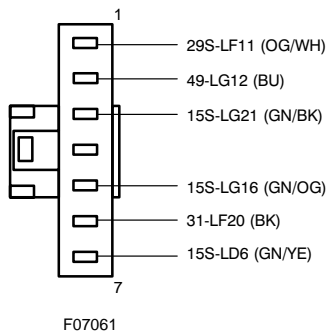
**C541**

**14A005**



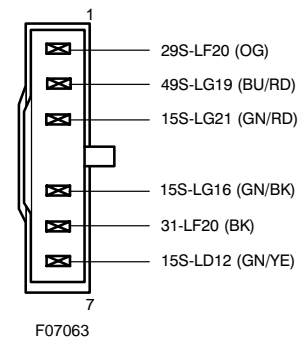
**13A412**

Familiar



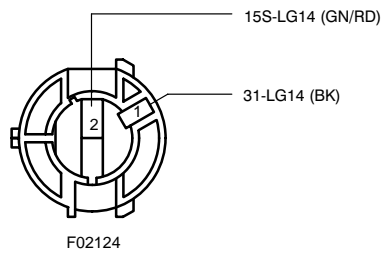
**14A005**

Familiar



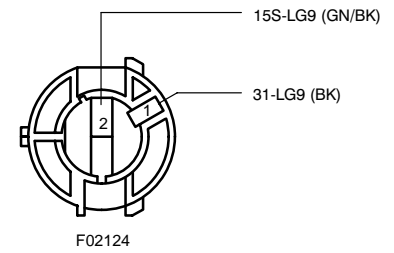
E10  
Conjunto de luces  
traseras, derecha

**C541a** (GY)



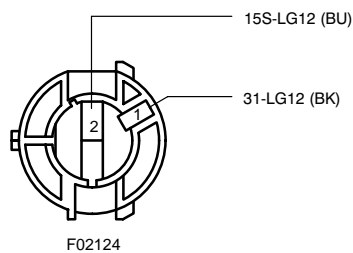
E10  
Conjunto de luces  
traseras, derecha

**C541c** (GY)



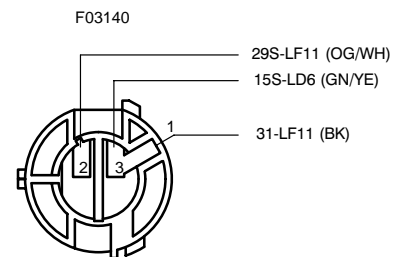
E10  
Conjunto de luces  
traseras, derecha

**C541b** (BN)



E10  
Conjunto de luces  
traseras, derecha

**C541d** (NA)



E10  
Conjunto de luces  
traseras, derecha

**C555** (GY)  
**14K024**

8-MC8 (WH/RD)  
9-MC8 (BN/RD)

F03173

A164  
Micrófono

**C700**  
**18C619**

15S-LG6 (GN/YE)  
31-LG6 (BK)

F02056

E70  
Luz de pared montada en alto

**C597**  
**14A005**

91S-JA50 (BK/RD)  
15S-JA50 (GN/OG)

F02215

A242  
Módulo de la bolsa de aire lateral para el conductor

**C701**  
**14A584**

31S-AA61 (BK/BU) 33-AA59 (YE/BK)  
31-AA58 (BK) 32-AA59 (WH/BK)  
31S-AA62 (BK/WH) 33-AA60 (YE)  
31S-AA63 (BK/OG) 31S-AA64 (BK/GN)

F08083

A172  
Unidad de cierre de puerta delantera lado conductor

**C598**  
**14A005**

91S-JA51 (BK/BU)  
15S-JA51 (GN/BU)

F02215

A245  
Módulo de la bolsa de aire lateral para el pasajero

**C702**  
**14K138**

33-AA59 (YE/BK)  
32-AA59 (WH/BK)  
33-AA60 (YE)

F08083

A173  
Unidad de cierre de puerta delantera lado acompañante

**C600**  
**14A005**

15-TA21 (GN/BK) 15S-TA33 (GN/WH)  
15S-TA21 (GN/BK) 31S-TA32 (BK/WH)  
64S-LK21 (BU/BK) 31-TA35 (BK)

F06109

N93  
Unidad palanca de cambios

**C703**  
**14240**

33-AA59 (YE/BK)  
32-AA59 (WH/BK)  
33-AA60 (YE)

F08083

A275  
Unidad de cierre de la puerta, trasera izquierda

**C704**  
**14240**

33-AA59 (YE/BK)  
32-AA59 (WH/BK)  
33-AA60 (YE)

A276  
Unidad de cierre de la puerta, trasera derecha

F08083

**C708 (GY)**  
**14240**

31-AJ31 (BK)  
29-AJ31 (OG/BU)  
8-AJ65 (WH/GN)  
31S-AJ63 (BK/BU)  
31S-AJ64 (BK/OG)  
15-AJ31 (GN/BU)

M117  
Motor del elevallunas, trasero derecho

F08165

**C705 (GY)**  
**14A584**

31-AJ26 (BK)  
29-AJ26 (OG/YE)  
8-AJ42 (WH/GN)  
31S-AJ40 (BK/GN)  
31S-AJ41 (BK/RD)  
15-AJ26A (GN/YE)

M80  
Motor de la ventanilla eléctrica delantera del lado del conductor

F08169

**C709**  
**14A584**

(7)  
(6)  
31-AJ7 (BK)  
31S-AJ58 (BK/OG)  
31S-AJ57 (BK/BU)  
31S-AJ1 (BK/BU)  
(15)  
(14)  
15-LH14 (GN/YE)  
31S-AJ61 (BK/OG)  
31S-AJ60 (BK/BU)

N300  
Interruptor del elevallunas, delantero lado conductor (múltiple)

(6) 31S-AJ40 (BK/GN)  
31S-AJ54 (BK/GN)  
(7) 31S-AJ41 (BK/RD)  
31S-AJ55 (BK/RD)  
(14) 31S-AJ40 (BK/GN)  
31S-AJ54 (BK/GN)  
(15) 31S-AJ41 (BK/RD)  
31S-AJ55 (BK/RD)

F16016

**C706 (GY)**  
**14K138**

31-AJ27 (BK)  
29-AJ27 (OG/WH)  
8-AJ56 (WH/GN)  
31S-AJ54A (BK/GN)  
31S-AJ55A (BK/RD)  
15-AJ27A (GN/WH)

M79  
Motor de la ventanilla eléctrica delantera del lado del pasajero

F08169

**C707 (GY)**  
**14240**

31-AJ31 (BK)  
29-AJ31 (OG/BU)  
8-AJ65 (WH/GN)  
31S-AJ63 (BK/BU)  
31S-AJ64 (BK/OG)  
15-AJ31 (GN/BU)

M116  
Motor del elevallunas, trasero izquierdo

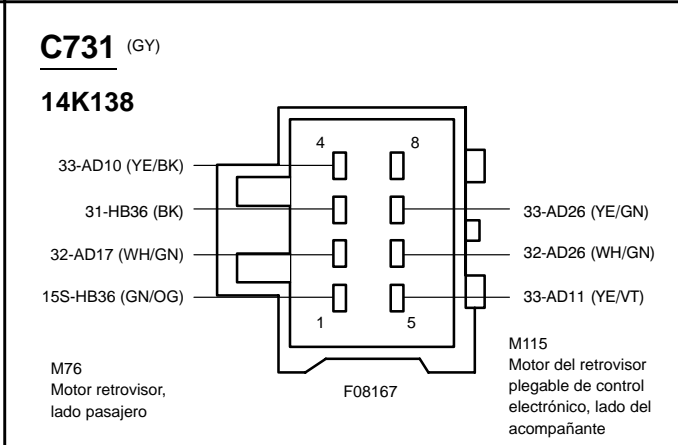
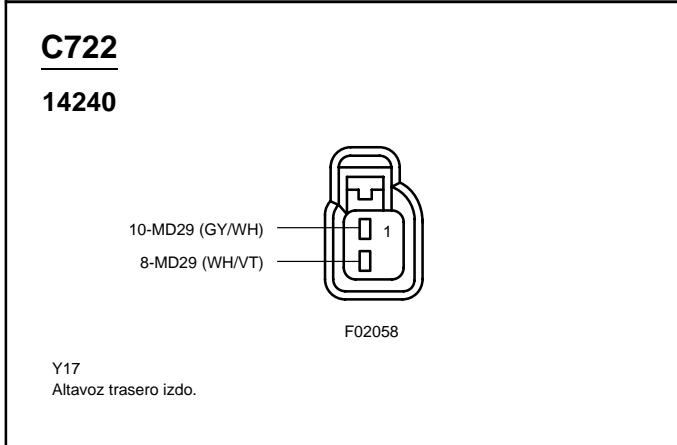
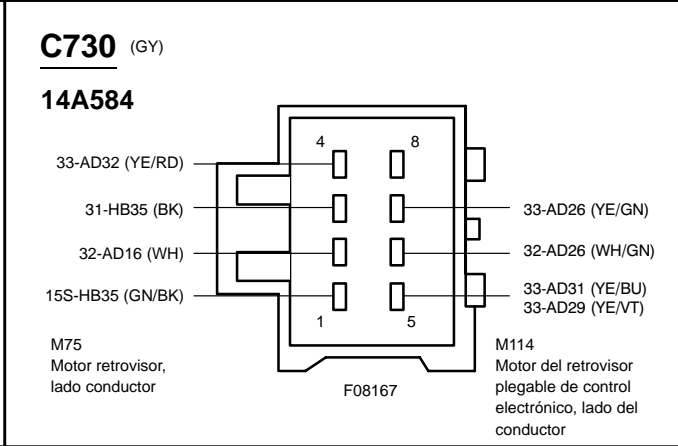
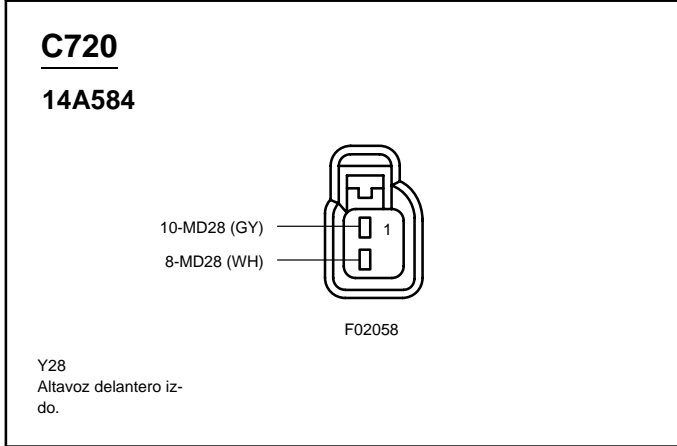
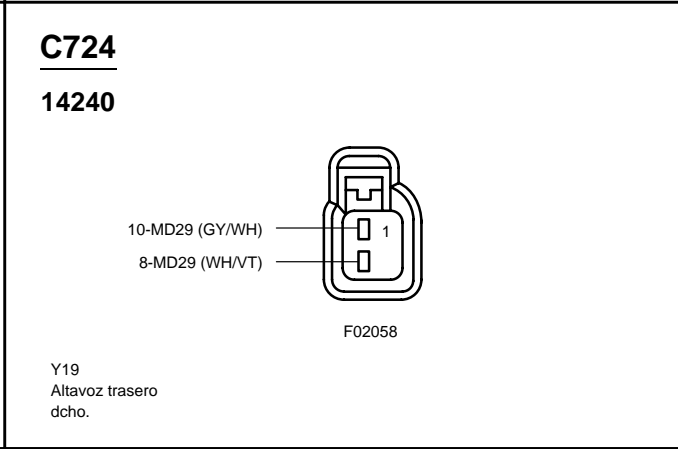
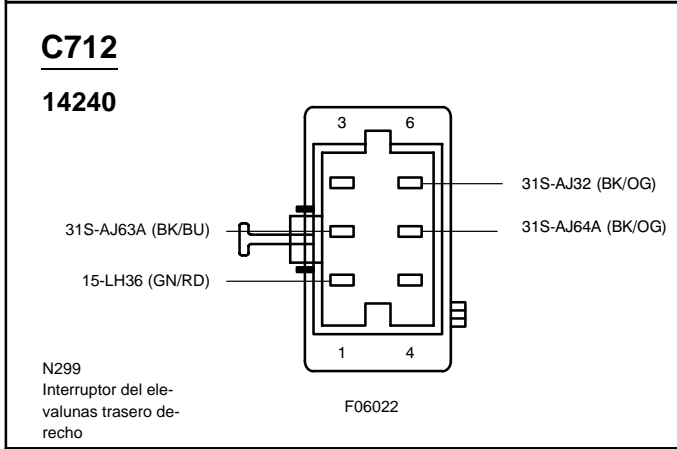
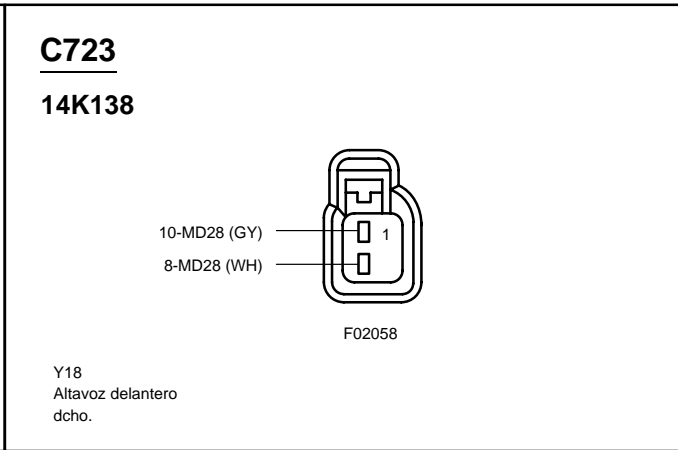
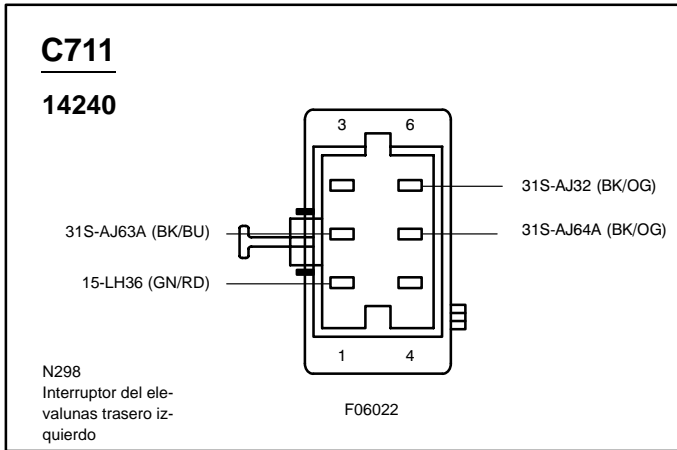
F08165

**C710**  
**14K138**

31-AJ18 (BK)  
31S-AJ54B (BK/GN)  
15-LH31 (GN/BU)  
31S-AJ55B (BK/RD)

N297  
Interruptor del elevallunas, delantera lado pasajero

F06022





<p><b>C733</b> <b>14A584</b></p> <p>(1) 32-AD16 (WH) + 32-AD17 (WH/GN) (2) 31-AD12 (BK) (5) 29-AD12 (OG/YE) (7) 31S-AD24 (BK/RD)</p> <p>F08013</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) 33-AD30 (YE/BK) 33-AD32 (YE/RD)</li> <li>(2) 33-AD30 (YE/BK) 33-AD32 (YE/RD)</li> <li>(5) 33-AD29 (YE/VT) 33-AD31 (YE/BU)</li> <li>(7) 33-AD29 (YE/VT) 33-AD31 (YE/BU)</li> </ul> <p>N70 Interrupor ajuste re- trovisor eléctrico</p>	<p><b>C736a</b> <b>18C619</b> todos los demás</p> <p><b>14A523</b> modelo de 4 puertas</p> <p>F01015</p> <p>29S-LF22 (OG/BK)</p> <p>E35 Luz matrícula dcha.</p>
<p><b>C735a</b> <b>18C619</b> todos los demás</p> <p><b>14A523</b> modelo de 4 puertas</p> <p>F01015</p> <p>29S-LF22 (OG/BK) + 29S-LF21 (OG/BK)</p> <p>E34 Luz matrícula izda.</p>	<p><b>C740</b> <b>18C619</b></p> <p>F01012</p> <p>15S-HB19 (GN/BU)</p> <p>R19 Calefactor luneta trasera</p>
<p><b>C735b</b> <b>18C619</b> todos los demás</p> <p><b>14A523</b> modelo de 4 puertas</p> <p>F01015</p> <p>31-LF21 (BK) + 31-LF22 (BK)</p> <p>E34 Luz matrícula izda.</p>	<p><b>C741</b> <b>18C620</b></p> <p>F01012</p> <p>31-HB19 (BK)</p> <p>R19 Calefactor luneta trasera</p>

**C742**  
**18C619**

F02102

31-AA89 (BK)  
31S-AA89 (BK/BU)

N356  
Interruptor de apertura exterior del portón trasero

**C751**  
**18C619**

todos los demás

**14A523**  
modelo de 4 puertas

31-GL27 (BK)  
31S-GL27 (BK/OG)

F02005

N245  
Interruptor puerta abierta, portón

**C745** (GY)  
**18C619**

31-KA28 (BK)  
29-KA28 (OG/BU)  
32-KA28 (WH/RD)

F03177

M9  
Motor limpiaventana

**C753** (BN)  
**14A005**

F07058

33-AD27 (YE/GN) +  
33-AD28 (YE/GN)  
32-AD27 (WH/GN) +  
32-AD28 (WH/GN)  
29-AD25 (OG)  
31S-AD24 (BK/RD)  
31-AD25 (BK)

A148  
Módulo de retrovisor plegable de control electrónico

**C750**

**18C619**  
todos los demás

**14A523**  
modelo de 4 puertas

29S-AA27 (OG/BK)  
31-AA27 (BK)  
31S-LB26 (BK/OG)  
31S-GL20 (BK/RD)

F05113

M39  
Motor tapa maletero/portón

**C800**  
**14406**

31-RG2 (BK)  
91-GA7 (BK/BU)  
8-GA7 (WH/RD)  
15S-RG2 (GN/OG)

F06077

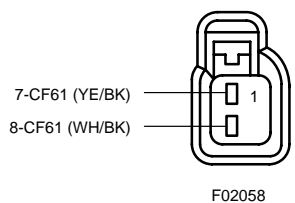
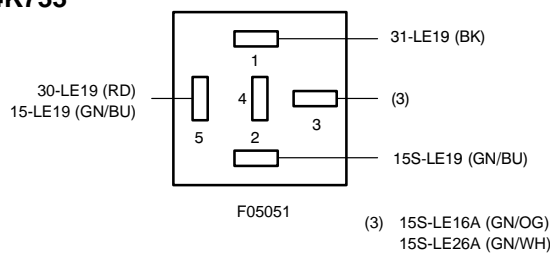
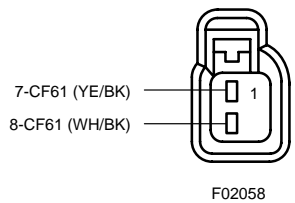
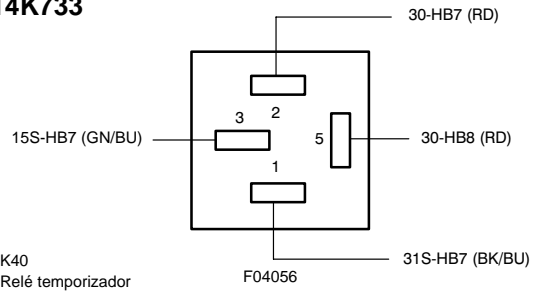
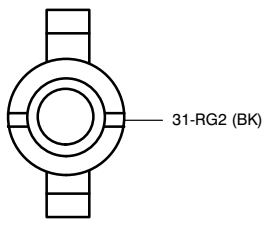
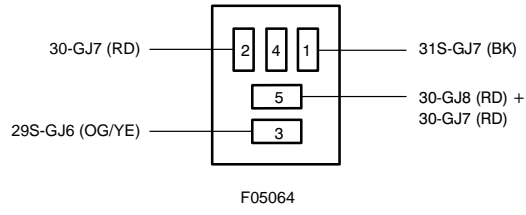
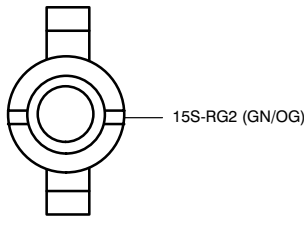
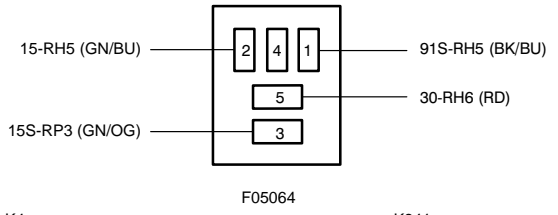
A31  
Unidad de depósito de combustible

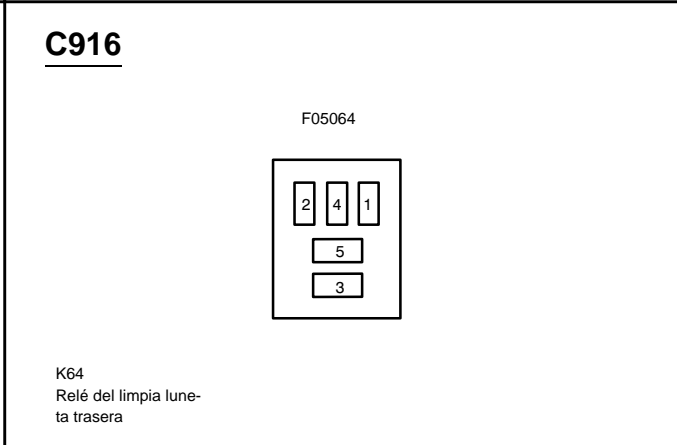
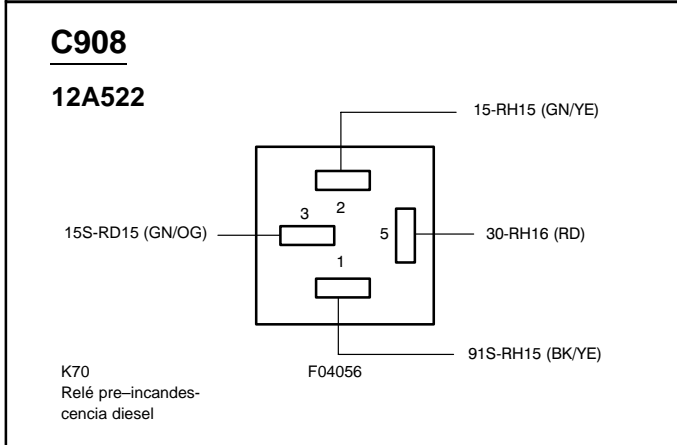
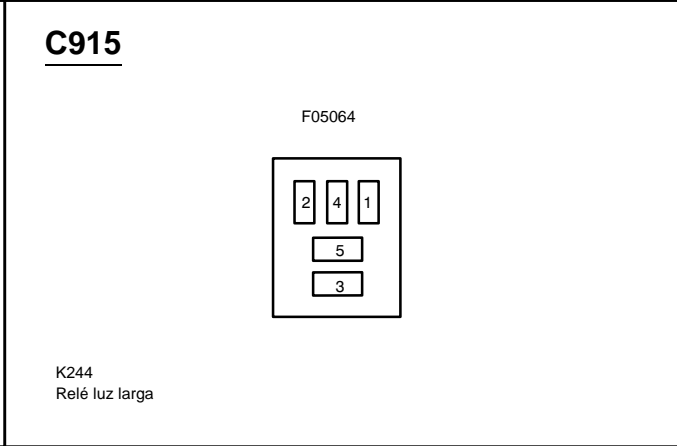
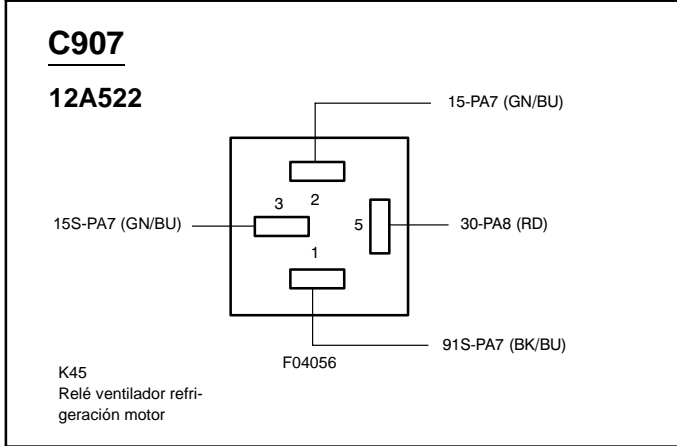
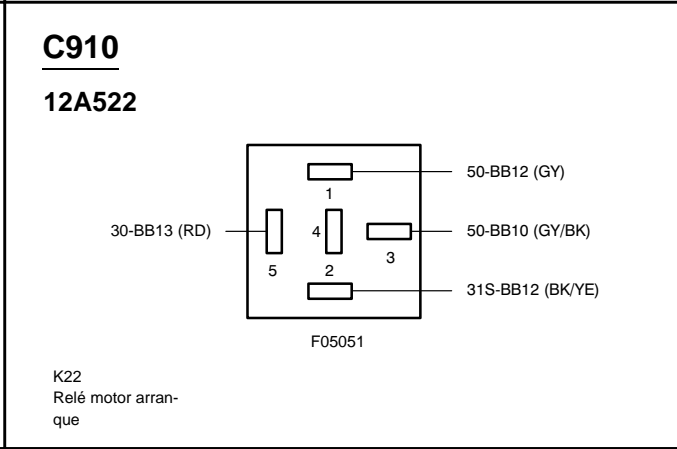
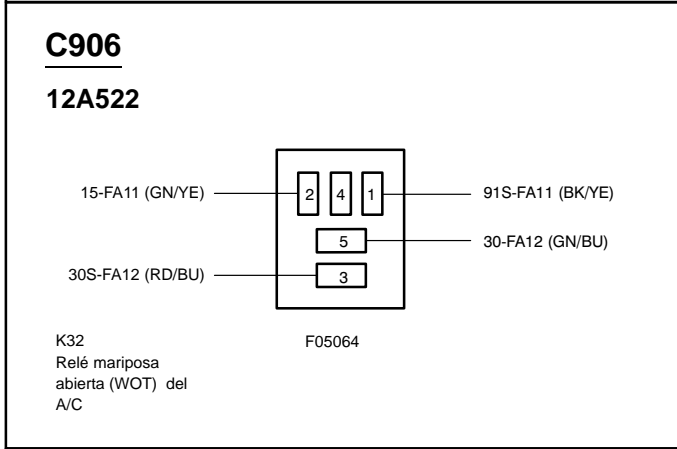
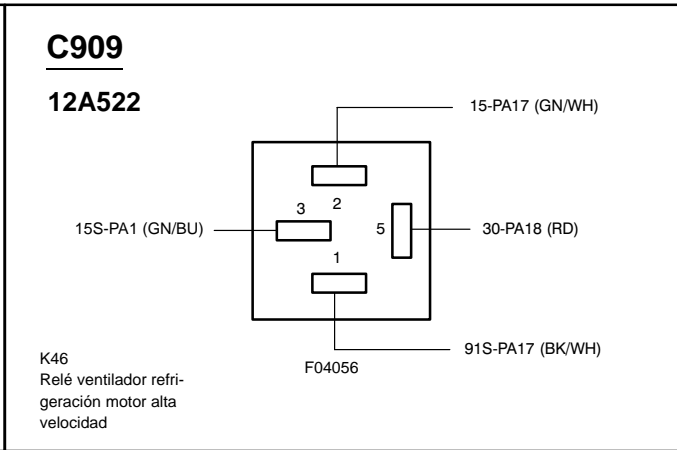
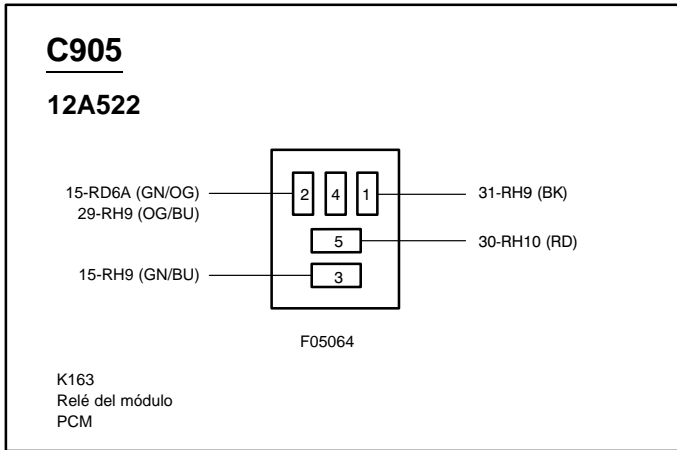
**C810**  
**14A005**

49S-GL26 (BU/YE)

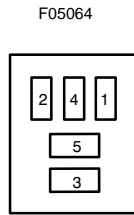
F01015

H5  
Bocina antirrobo

<p><b>C830</b> <b>2B325</b></p>  <p>7-CF61 (YE/BK) — 1 8-CF61 (WH/BK) — 1</p> <p>F02058</p> <p>B17 Sensor rueda trasera izquierda</p>	<p><b>C901</b> <b>14K733</b></p>  <p>30-LE19 (RD) — 1 15-LE19 (GN/BU) — 4 31-LE19 (BK) — 1 (3) — 3 15S-LE19 (GN/BU) — 2 F05051 (3) 15S-LE16A (GN/OG) 15S-LE26A (GN/WH)</p> <p>K243 Relé luz cruce</p> <p>K340 Relé de faros de xenón</p>
<p><b>C831</b> <b>2B325</b></p>  <p>7-CF61 (YE/BK) — 1 8-CF61 (WH/BK) — 1</p> <p>F02058</p> <p>B16 Sensor rueda trasera derecha</p>	<p><b>C902</b> <b>14K733</b></p>  <p>30-HB7 (RD) — 2 15S-HB7 (GN/BU) — 3 30-HB8 (RD) — 5 31S-HB7 (BK/BU) — 1 F04056</p> <p>K40 Relé temporizador parabrisas térmico</p>
<p><b>C835</b> (YE) <b>14406</b></p>  <p>31-RG2 (BK)</p> <p>F01055</p> <p>M255 Motor de la bomba de elevación</p>	<p><b>C903</b> <b>14K733</b></p>  <p>30-GJ7 (RD) — 2 29S-GJ6 (OG/YE) — 3 31S-GJ7 (BK) — 1 30-GJ8 (RD) + 30-GJ7 (RD) — 4 F05064</p> <p>K33 Relé bocina</p>
<p><b>C836</b> (BK) <b>14406</b></p>  <p>15S-RG2 (GN/OG)</p> <p>F01055</p> <p>M255 Motor de la bomba de elevación</p>	<p><b>C904</b> <b>14K733</b></p>  <p>15-RH5 (GN/BU) — 2 15S-RP3 (GN/OG) — 3 91S-RH5 (BK/BU) — 1 30-RH6 (RD) — 4 F05064</p> <p>K4 Relé de la bomba de combustible</p> <p>K341 Relé de la bomba de elevación</p>

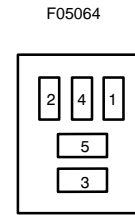


**C917**



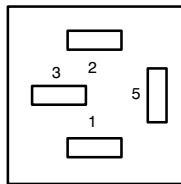
K162  
Relé del limpiapara-  
brisas

**C921**



K115  
Relé acumulación  
batería

**C918**

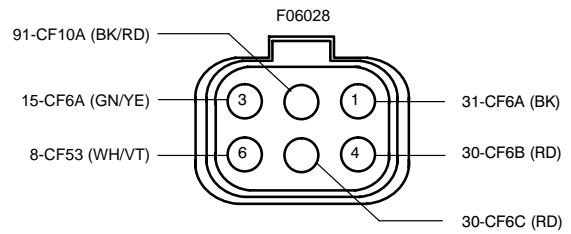


K41  
Relé encendido

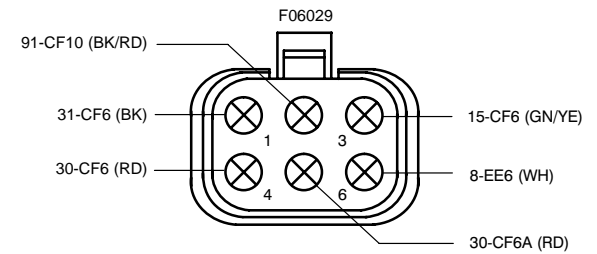
F04056

**C1000**

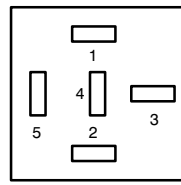
**14K733**



**14K733**



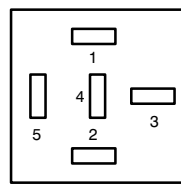
**C919**



K1  
Relé de luneta tra-  
sera térmica

F05051

**C920**

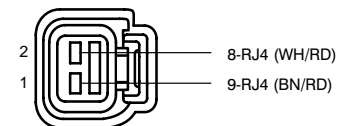


K14  
Relé de electroven-  
tilador del calefactor

F05051

**C1132**

**9H589**

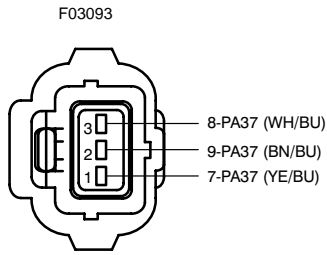


B43  
Sensor posición ci-  
güeñal

F02109

**C1137**

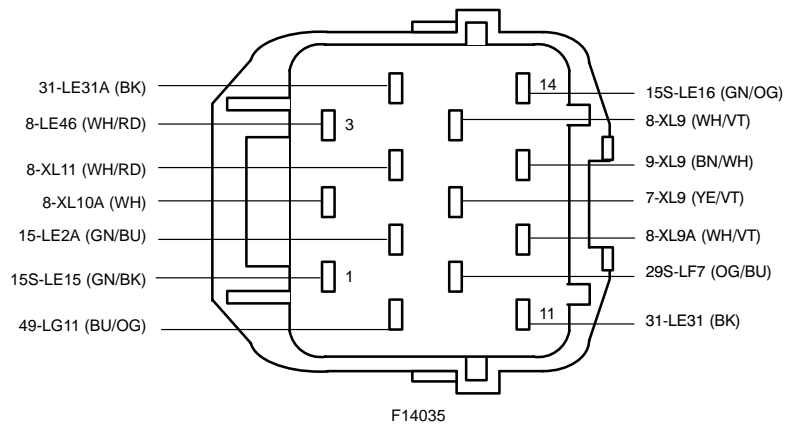
**9H589**



B49  
Sensor de posición  
de la válvula de  
EGR

**C1146**

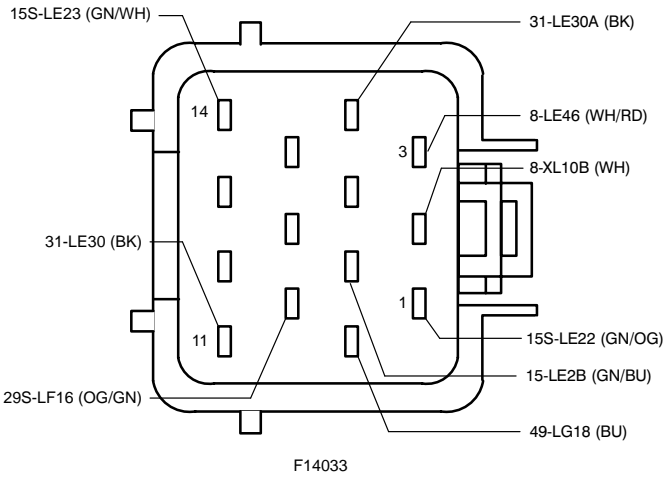
**14K733**



E181  
Faro de xenón, lado  
izdo.

**C1147**

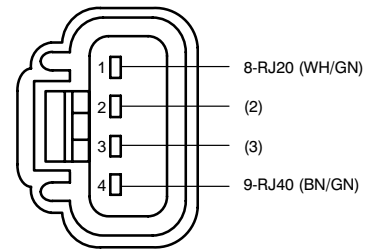
**14K733**



E182  
Faro de xenón, lado dcho.

**C1169**

**12A522**



F04205

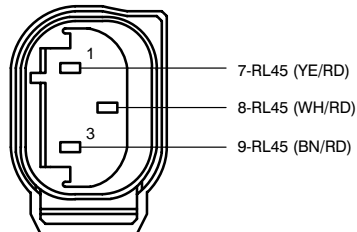
(2) 8-RJ40 (WH/GN)  
7-RJ40 (YE/GN)

(3) 7-RJ40 (YE/GN)  
8-RJ40 (WH/GN)

B142  
Sensor de temperatura/ presión absoluta en el colector

**C1158**

**9H589**



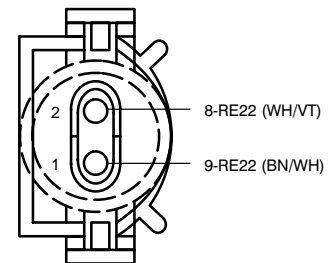
F03110

B249  
Sensor de la válvula del desactivador de la lumbrera de admisión

**C1183**

**12A522**

Transmisión automática

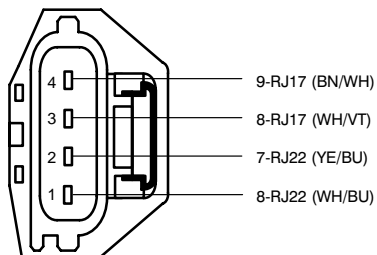


F02031

B11  
Sensor velocidad vehículo (VSS)

**C1159**

**12A522**



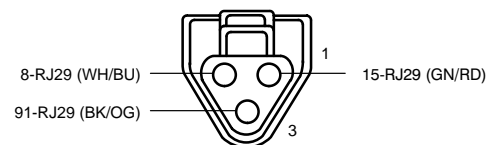
F04201

B22  
Sensor de flujo de aire (MAF)

**C1184**

**12A522**

2,5 l



F03017

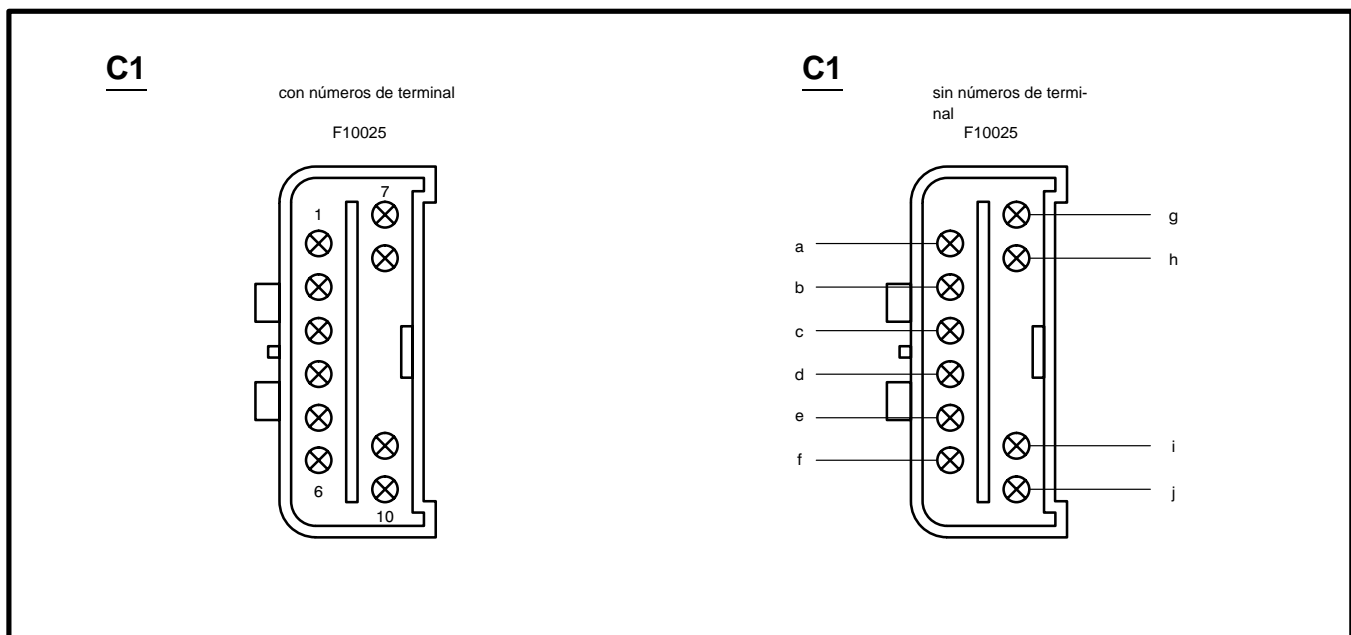
B11  
Sensor velocidad vehículo (VSS)

## Introducción

Se proporcionan procedimientos de comprobación de componentes para determinar si un componente está en buen o en mal estado.

La información para la comprobación que se proporciona para cada componente incluye un diagrama de cableado y una vista de las ubicaciones de los terminales, además de procedimientos de comprobación paso a paso. Las ubicaciones de los terminales se identifican mediante cifras o letras que pueden estar situadas en el componente o junto al mismo.

### Ubicaciones de los terminales



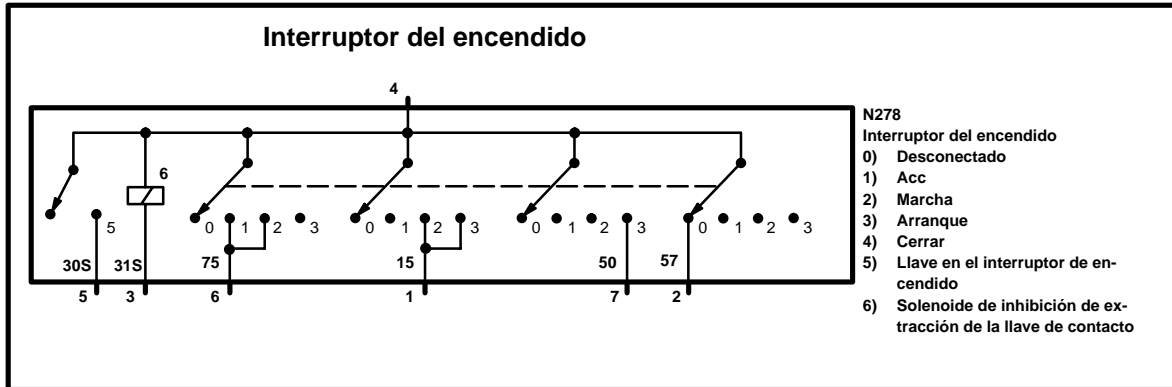
El conector del componente SE DEBE DESENCUCHAR antes de realizar la comprobación. Para comprobar un solo circuito del componente, seleccione el circuito en cuestión de la columna "A comprobar". Si desea comprobar el componente completo, realice todas las comprobaciones.

Conecte el comprobador a los terminales indicados en la segunda columna y accione el componente según se indica en la tercera columna.

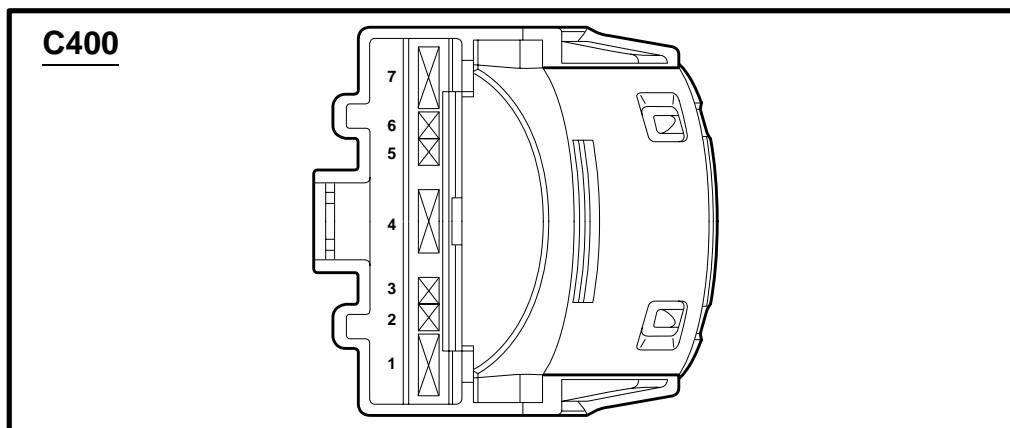


### Interruptor del encendido

#### Esquema



#### Ubicaciones de los terminales

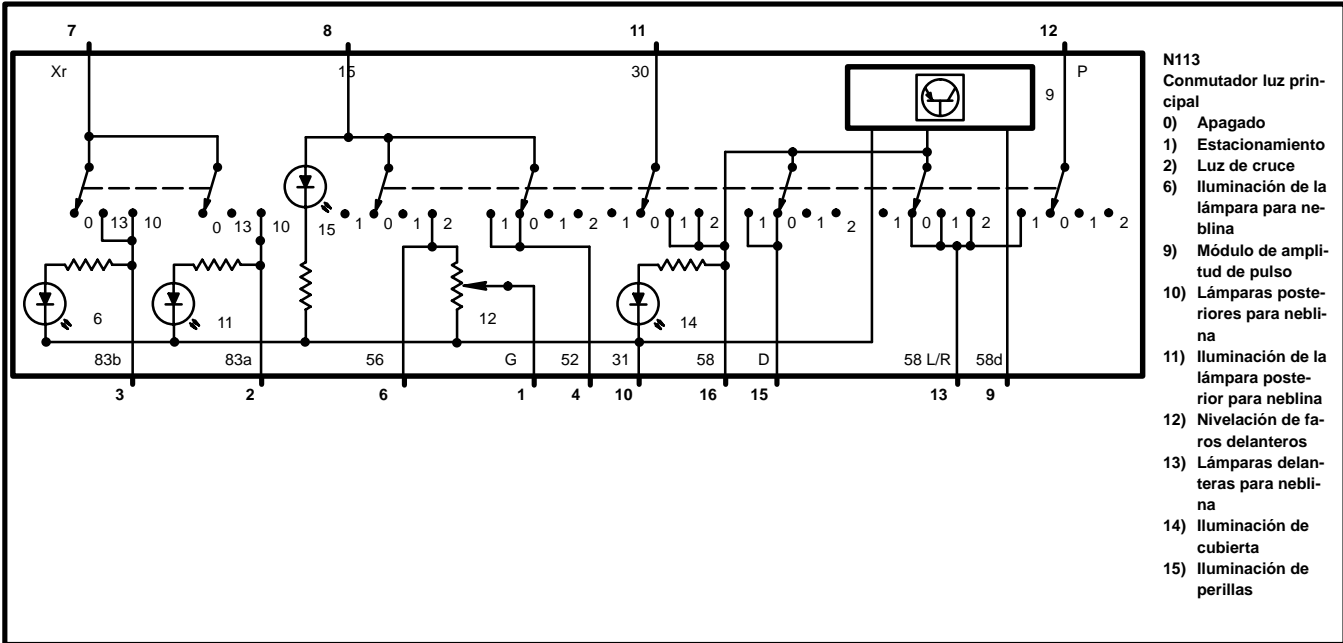


#### Procedimiento de comprobación de componentes

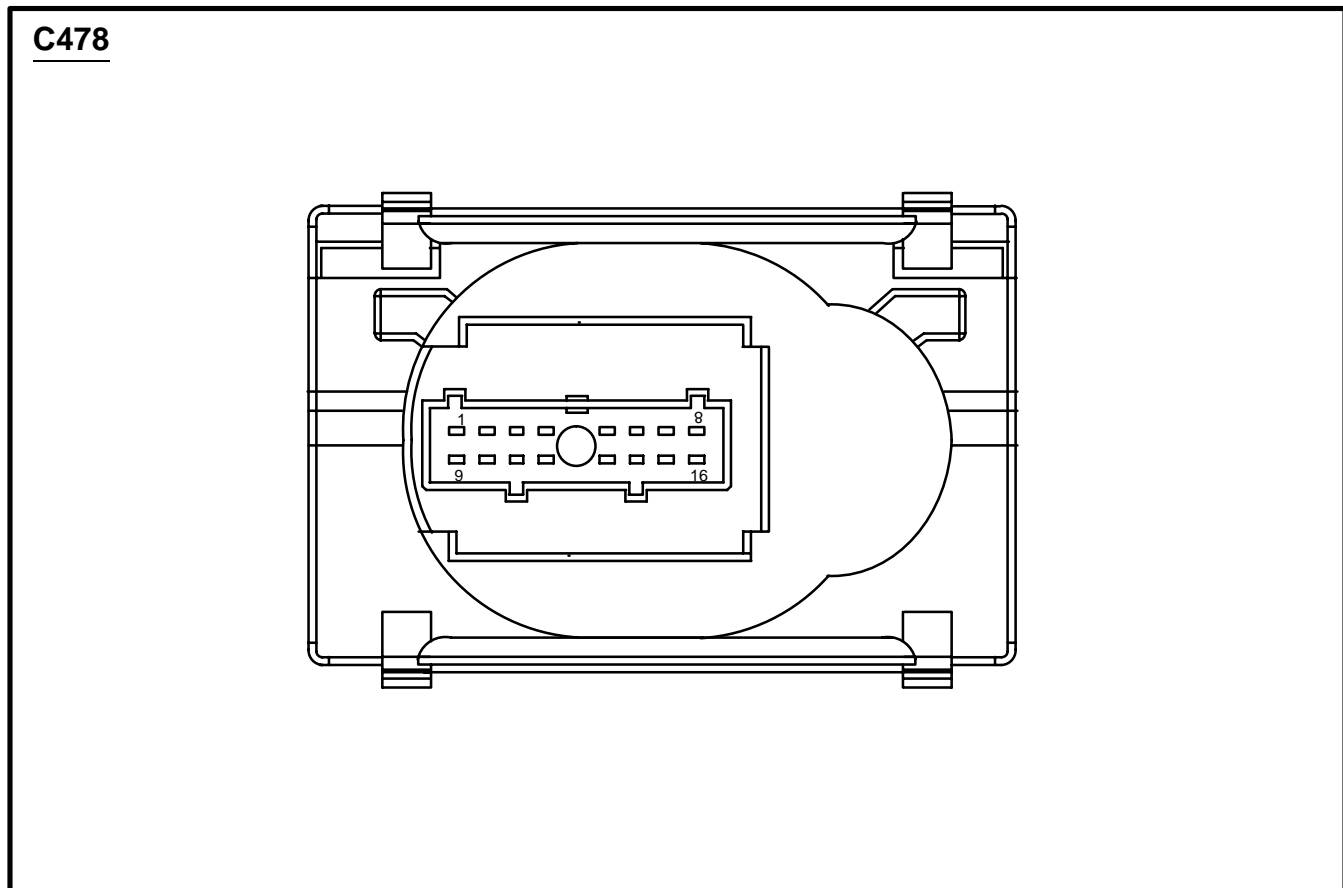
Circuito a comprobar	Conecte la lámpara de pruebas con alimentación propia o el ohmímetro a los terminales	Mueva el interruptor a estas posiciones	Un interruptor en buen estado indicará
Circuito de alimentación de arranque	4 y 7	Desconectado	Circuito abierto
		Acc	Circuito abierto
		Marcha	Circuito abierto
		Arranque	Circuito cerrado
Circuito de alimentación de marcha	4 y 1	Desconectado	Circuito abierto
		Acc	Circuito abierto
		Marcha	Circuito cerrado
		Arranque	Circuito cerrado
Circuito de alimentación de Acc	4 y 6	Desconectado	Circuito abierto
		Acc	Circuito cerrado
		Marcha	Circuito cerrado
		Arranque	Circuito abierto
Circuito del avisador acústico de llave en el contacto	4 y 5	Llave en el interruptor de encendido	Circuito cerrado
		Solenoide de inhibición de	Circuito abierto
Circuito inhibidor de retirada de llave	4 y 3	extracción de la llave de contacto	65 – 75Ω

### Conmutador luz principal

#### Esquema



#### Ubicaciones de los terminales



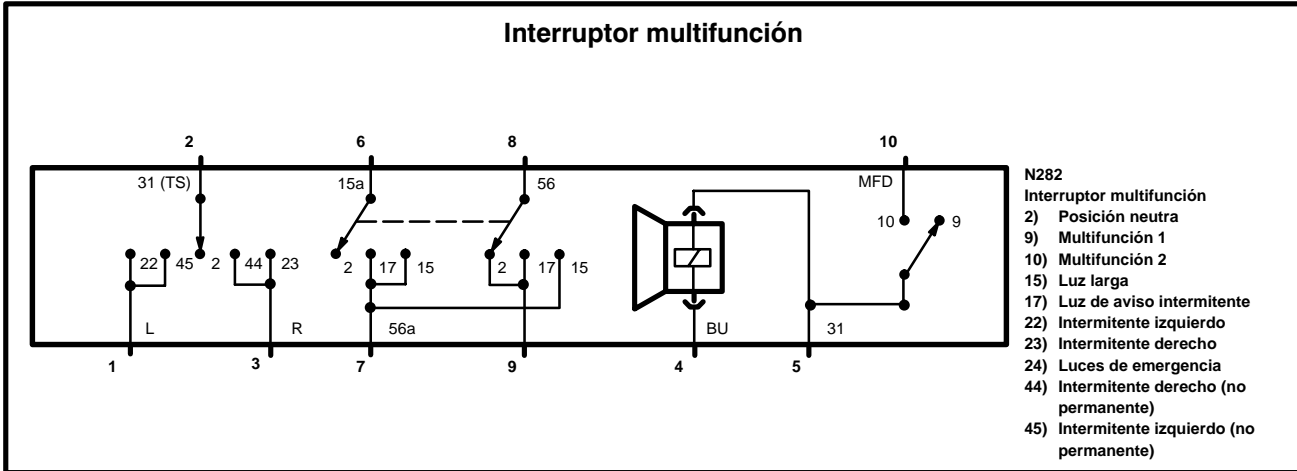
## Conmutador luz principal

### Procedimiento de comprobación de componentes

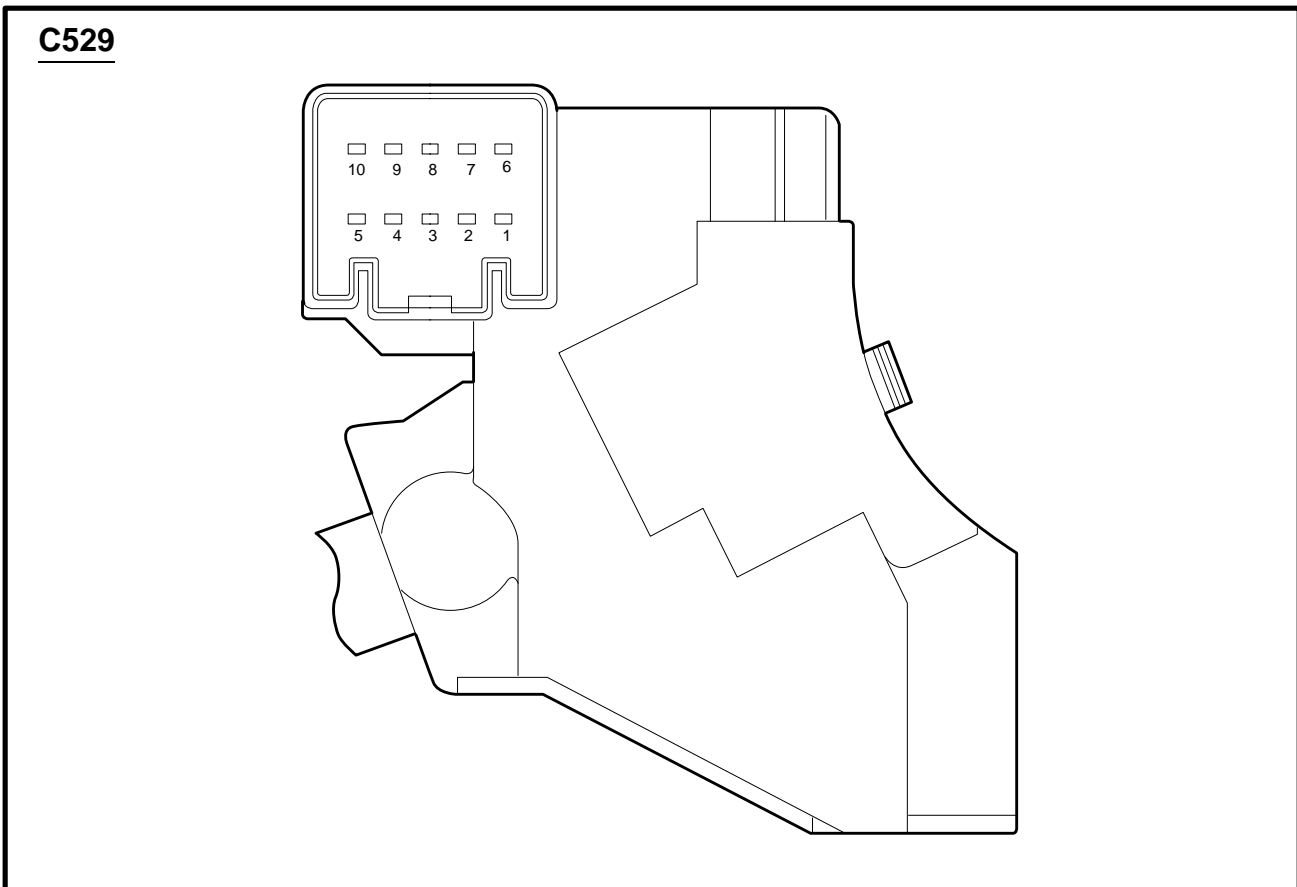
<b>Circuito a comprobar</b>	<b>Conecte la lámpara de pruebas con alimentación propia o el ohmímetro a los terminales</b>	<b>Mueva el interruptor a estas posiciones</b>	<b>Un interruptor en buen estado indicará</b>
<b>Circuito de faros</b>	8 y 6	Apagado	Circuito abierto
		Estacionamiento	Circuito abierto
		Luz de cruce	Circuito cerrado
<b>Circuito de faros (luces de conducción diurna)</b>	8 y 4	Apagado	Circuito cerrado
		Estacionamiento	Circuito cerrado
		Luz de cruce	Circuito abierto
<b>Luces matrícula</b>	11 y 16	Apagado	Circuito abierto
		Estacionamiento	Circuito cerrado
		Luz de cruce	Circuito cerrado
<b>Luces de estacionamiento</b>	11 y 13	Apagado	Circuito abierto
		Estacionamiento	Circuito cerrado
		Luz de cruce	Circuito cerrado
<b>Piloto antiniebla trasero</b>	7 y 2	Apagado	Circuito abierto
		Lámparas delanteras para neblina	Circuito abierto
		Lámparas posteriores para neblina	Circuito cerrado
<b>Pilotos y faros antiniebla</b>	7 y 3	Apagado	Circuito abierto
		Lámparas delanteras para neblina	Circuito cerrado
		Lámparas posteriores para neblina	Circuito cerrado

**Interruptor multifunción**

**Esquema**



**Ubicaciones de los terminales**



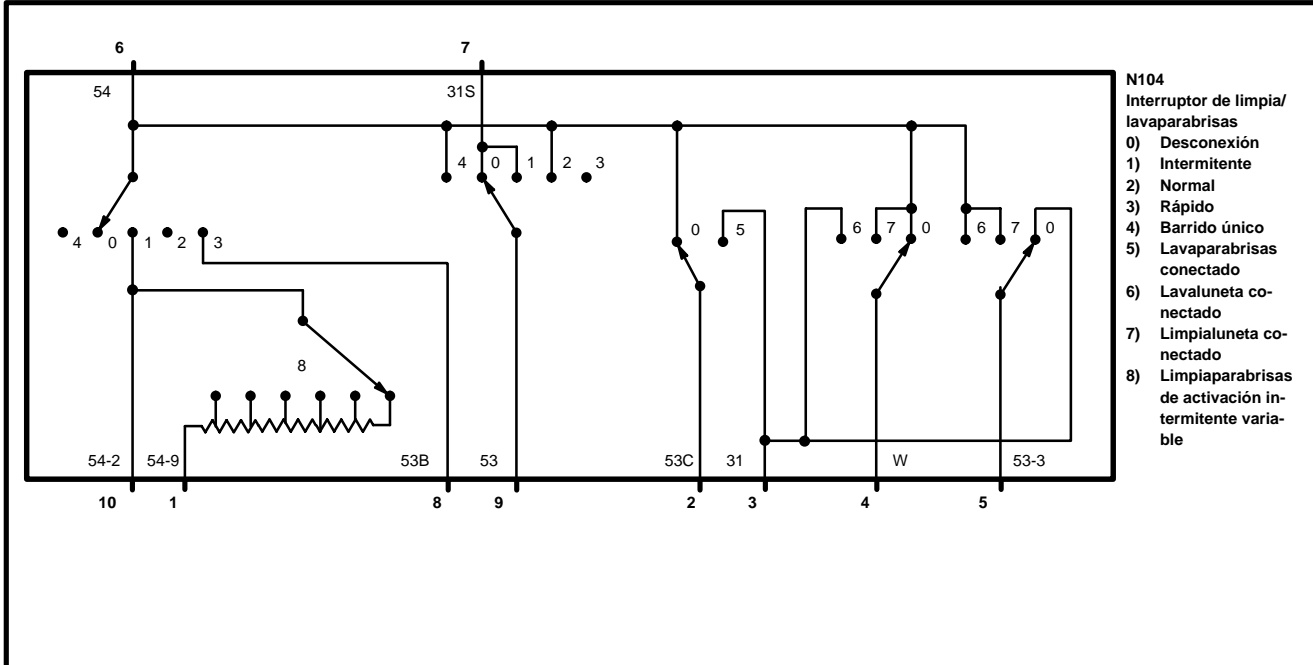
## Interruptor multifunción

### Procedimiento de comprobación de componentes

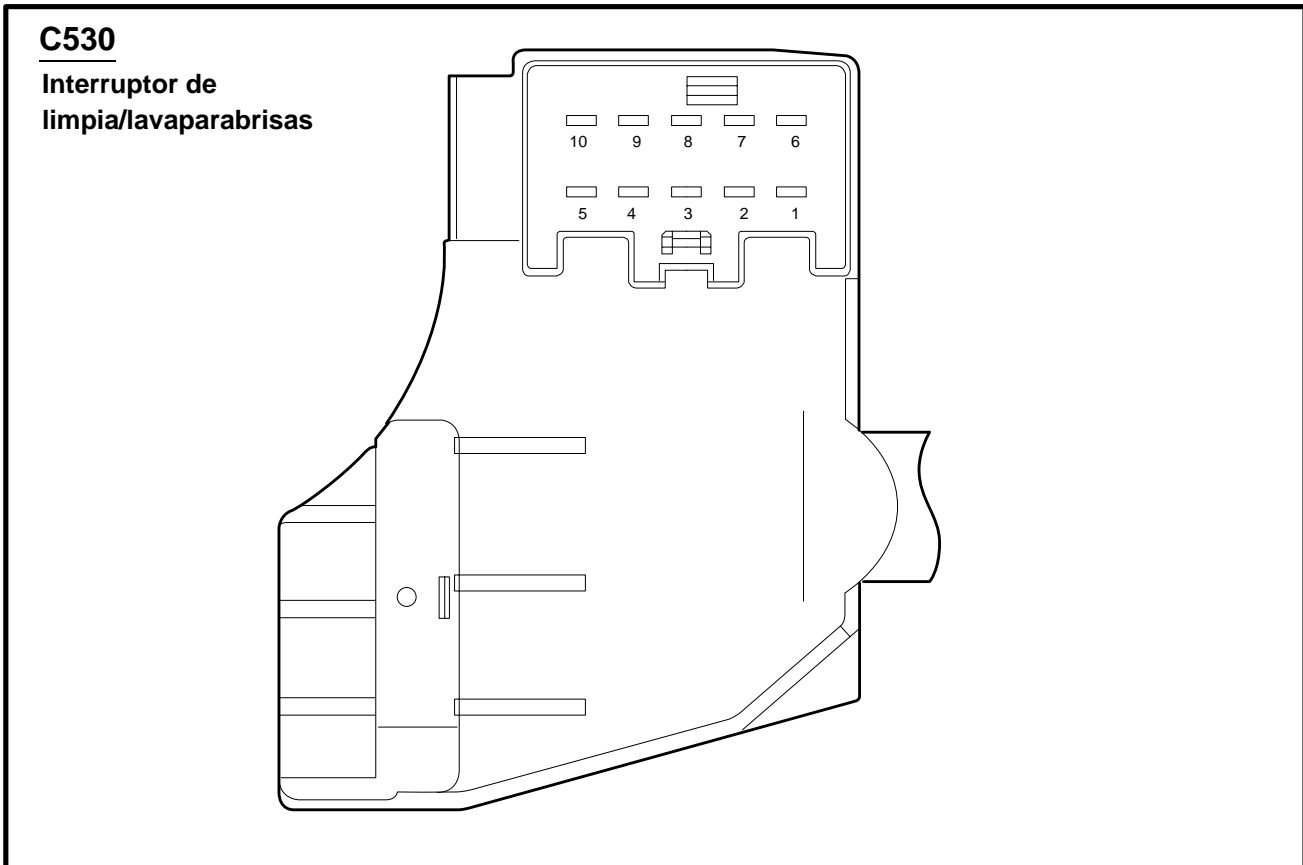
<b>Circuito a comprobar</b>	<b>Conecte la lámpara de pruebas con alimentación propia o el ohmímetro a los terminales</b>	<b>Mueva el interruptor a estas posiciones</b>	<b>Un interruptor en buen estado indicará</b>
<b>Luz de aviso intermitente</b>	6 y 7	Posición neutra	Circuito abierto
		Luz de aviso intermitente	Circuito cerrado
		Luz larga	Circuito cerrado
<b>Luz larga</b>	6 y 7	Posición neutra	Circuito abierto
		Luz de aviso intermitente	Circuito cerrado
		Luz larga	Circuito cerrado
<b>Luz larga</b>	8 y 7	Posición neutra	Circuito abierto
		Luz de aviso intermitente	Circuito abierto
		Luz larga	Circuito cerrado
<b>Luz corta</b>	8 y 9	Posición neutra	Circuito cerrado
		Luz de aviso intermitente	Circuito cerrado
		Luz larga	Circuito abierto
<b>Intermitente izquierdo</b>	2 y 1	Posición neutra	Circuito abierto
		Intermitente izquierdo (no permanente)	Circuito cerrado
		Intermitente izquierdo	Circuito cerrado
<b>Intermitente derecho</b>	2 y 3	Posición neutra	Circuito abierto
		Intermitente derecho (no permanente)	Circuito cerrado
		Intermitente derecho	Circuito cerrado
<b>Zumbador</b>	4 y 5		40 – 50Ω
<b>Interruptor de activación de la suspensión neumática</b>	10 y 5	Multifunción 2	Circuito cerrado
		Multifunción 1	Circuito abierto

**Interruptor de limpia/lavaparabrisas**

**Esquema**



**Ubicaciones de los terminales**



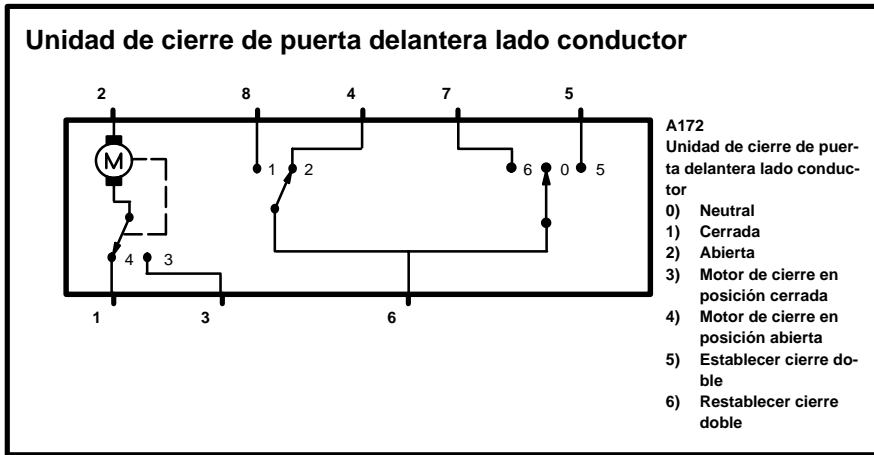
## Interruptor de limpia/lavaparabrisas

### Procedimiento de comprobación de componentes

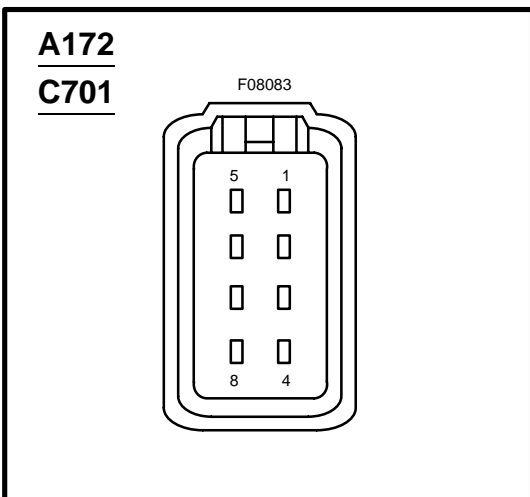
<b>Circuito a comprobar</b>	<b>Conecte la lámpara de pruebas con alimentación propia o el ohmímetro a los terminales</b>	<b>Mueva el interruptor a estas posiciones</b>	<b>Un interruptor en buen estado indicará</b>
<b>Limpiaparabrisas de activación intermitente variable</b>	1 y 10	1	1kΩ
		2	10kΩ
		3	20kΩ
		4	30kΩ
		5	40kΩ
		6	47kΩ
<b>Barrido único Limpiaparabrisas</b>	6 y 9	Barrido único	Circuito cerrado
		Desconexión	Circuito abierto
		Intermitente	Circuito abierto
		Normal	Circuito cerrado
		Rápido	Circuito abierto
<b>Intermitente Limpiaparabrisas</b>	6 y 10	Barrido único	Circuito abierto
		Desconexión	Circuito abierto
		Intermitente	Circuito cerrado
		Normal	Circuito abierto
		Rápido	Circuito abierto
	7 y 9	Barrido único	Circuito abierto
		Desconexión	Circuito cerrado
		Intermitente	Circuito cerrado
		Normal	Circuito abierto
		Rápido	Circuito abierto
<b>Normal Limpiaparabrisas</b>	6 y 9	Barrido único	Circuito cerrado
		Desconexión	Circuito abierto
		Intermitente	Circuito abierto
		Normal	Circuito cerrado
		Rápido	Circuito abierto
<b>Rápido Limpiaparabrisas</b>	6 y 8	Barrido único	Circuito abierto
		Desconexión	Circuito abierto
		Intermitente	Circuito abierto
		Normal	Circuito abierto
		Rápido	Circuito cerrado
<b>Lavaparabrisas conectado</b>	6 y 2	Desconexión	Circuito abierto
	2 y 3	Lavaparabrisas conectado	Circuito abierto
		Lavaparabrisas conectado	Circuito cerrado
<b>Lavaluneta conectado</b>	6 y 5	Desconexión	Circuito abierto
		Limpialuneta conectado	Circuito cerrado
		Lavaluneta conectado	Circuito cerrado
	3 y 4	Desconexión	Circuito abierto
		Lavaluneta conectado	Circuito cerrado
<b>Limpialuneta conectado</b>	5 y 3	Desconexión	Circuito cerrado
		Limpialuneta conectado	Circuito abierto
		Lavaluneta conectado	Circuito abierto
	4 y 6	Desconexión	Circuito cerrado
		Limpialuneta conectado	Circuito cerrado
		Lavaluneta conectado	Circuito abierto
	5 y 6	Desconexión	Circuito abierto
		Limpialuneta conectado	Circuito cerrado
		Lavaluneta conectado	Circuito cerrado

**Unidad de cierre de puerta delantera lado conductor**

**Esquema**



**Ubicaciones de los terminales**



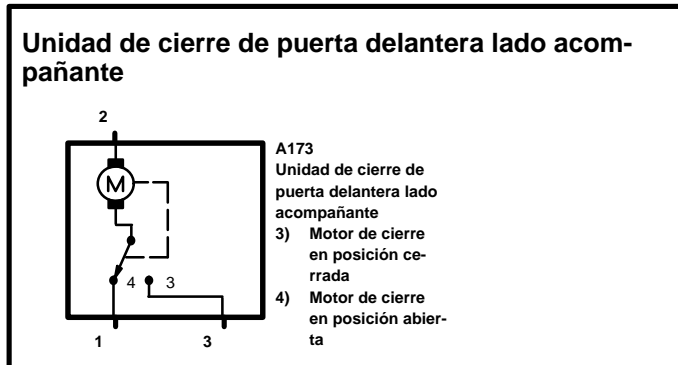
**Procedimiento de comprobación de componentes**

<b>Circuito a comprobar</b>	<b>Conecte la lámpara de pruebas con alimentación propia o el ohmímetro a los terminales</b>	<b>Mueva el interruptor a estas posiciones</b>	<b>Un interruptor en buen estado indicará</b>
<b>Circuito de bloqueo/desbloqueo</b>	4 y 6	Cerrada	Circuito abierto
		Abierta	Circuito cerrado
	8 y 6	Cerrada	Circuito cerrado
		Abierta	Circuito abierto
	7 y 6	Neutral	Circuito abierto
		Establecer cierre doble	Circuito abierto
		Restablecer cierre doble	Circuito cerrado
	5 y 6	Neutral	Circuito abierto
		Establecer cierre doble	Circuito cerrado
		Restablecer cierre doble	Circuito abierto
	2 y 1	Motor de cierre en posición abierta	Circuito cerrado
		Motor de cierre en posición cerrada	Circuito abierto
	2 y 3	Motor de cierre en posición abierta	Circuito abierto
		Motor de cierre en posición cerrada	Circuito cerrado

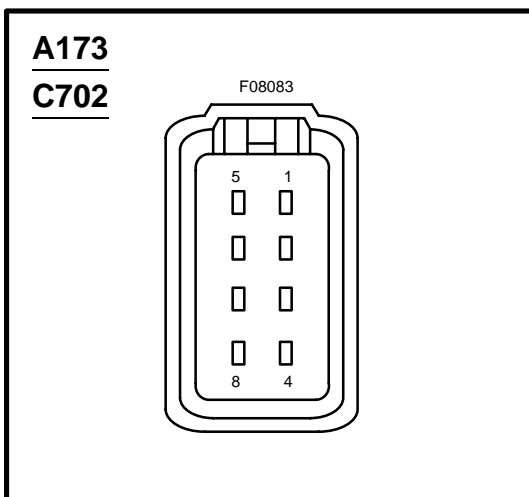


### Unidad de cierre de puerta delantera lado acompañante

#### Esquema



#### Ubicaciones de los terminales

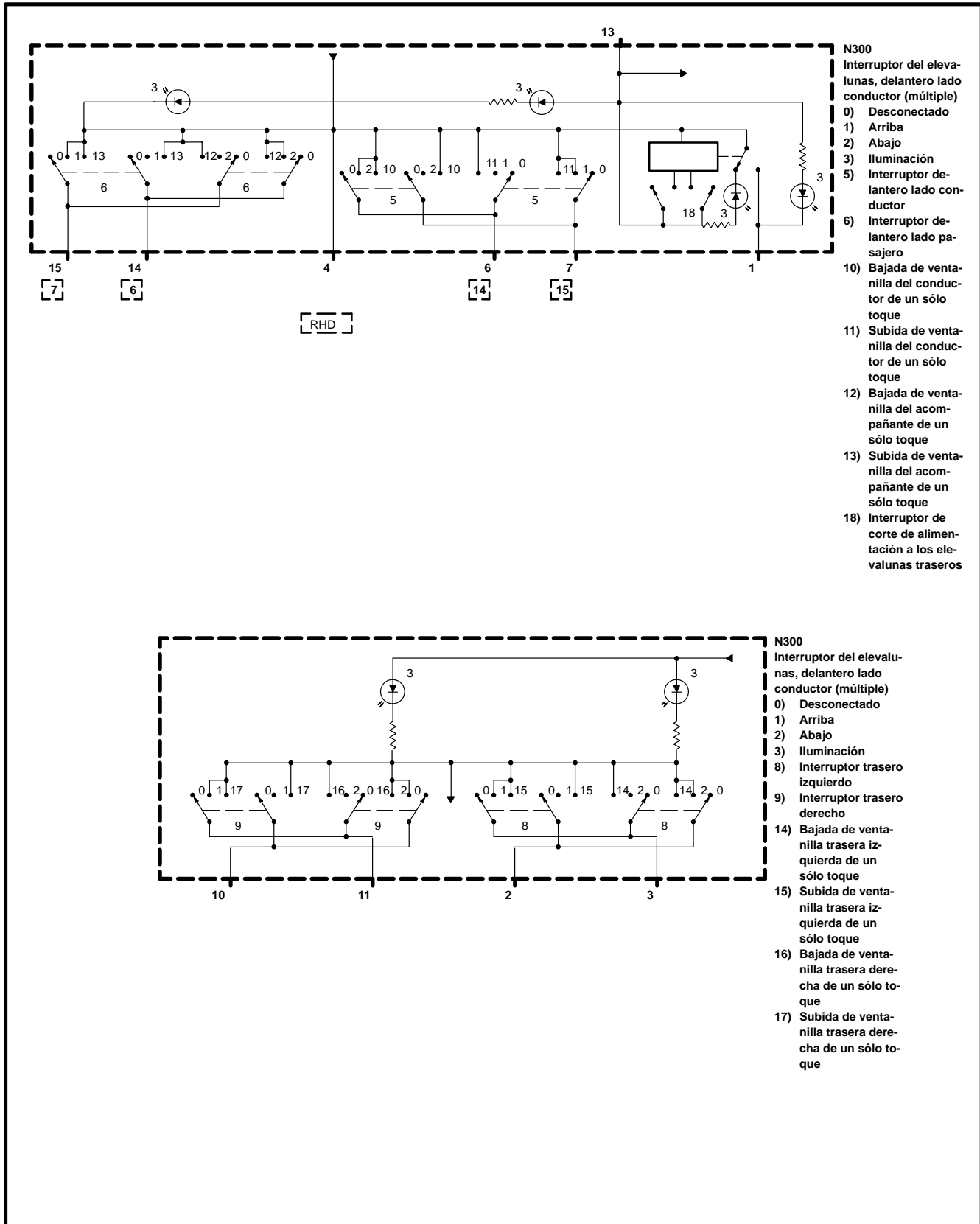


#### Procedimiento de comprobación de componentes

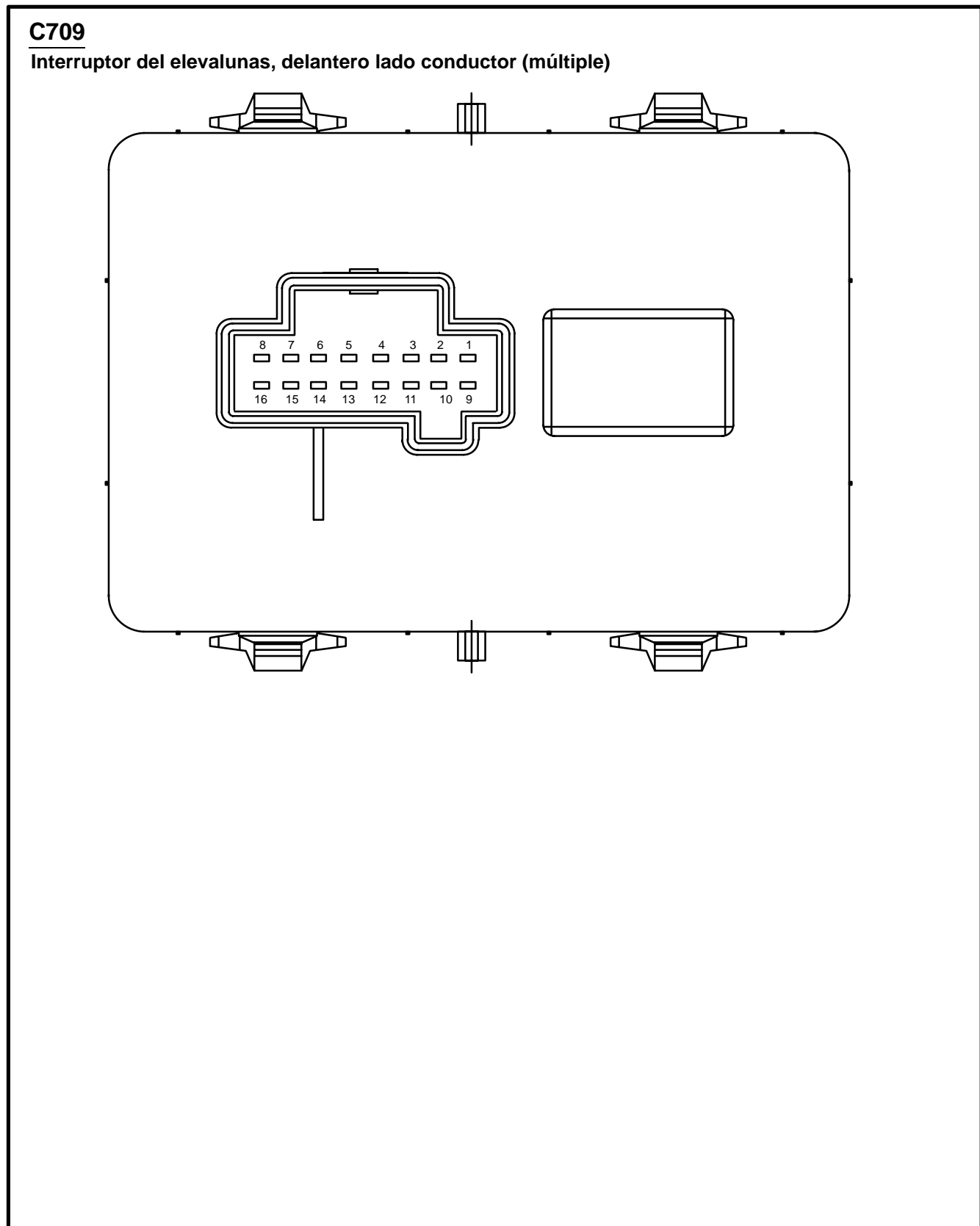
Circuito a comprobar	Conecte la lámpara de pruebas con alimentación propia o el ohmímetro a los terminales	Mueva el interruptor a estas posiciones	Un interruptor en buen estado indicará
Circuito de bloqueo/ desbloqueo	2 y 1	Motor de cierre en posición abierta	Circuito cerrado
		Motor de cierre en posición cerrada	Circuito abierto
	2 y 3	Motor de cierre en posición abierta	Circuito abierto
		Motor de cierre en posición cerrada	Circuito cerrado

Interruptor del elevallunas, delantero lado conductor (múltiple)

Esquema



Ubicaciones de los terminales



### Interruptor del elevalunas, delantero lado conductor (múltiple)

#### Procedimiento de comprobación de componentes

<b>Circuito a comprobar</b>	<b>Conecte la lámpara de pruebas con alimentación propia o el ohmímetro a los terminales</b>	<b>Mueva el interruptor a estas posiciones</b>	<b>Un interruptor en buen estado indicará</b>
<b>Circuito de ventanilla delantera del conductor</b>	LHD 13 y 6	Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito cerrado
	RHD 13 y 14	Bajada de ventanilla del conductor de un sólo toque	Circuito cerrado
		Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito abierto
		Subida de ventanilla del conductor de un sólo toque	Circuito cerrado
	LHD 13 y 7	Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito abierto
	RHD 13 y 15	Bajada de ventanilla del conductor de un sólo toque	Circuito cerrado
		Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito cerrado
		Subida de ventanilla del conductor de un sólo toque	Circuito cerrado
	LHD 6 y 4	Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito cerrado
	RHD 14 y 4	Bajada de ventanilla del conductor de un sólo toque	Circuito cerrado
		Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito abierto
		Subida de ventanilla del conductor de un sólo toque	Circuito cerrado
	LHD 7 y 4	Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito abierto
RHD 15 y 4	Bajada de ventanilla del conductor de un sólo toque	Circuito cerrado	
	Desconectado	Circuito abierto	
	Arriba	Circuito cerrado	
	Subida de ventanilla del conductor de un sólo toque	Circuito cerrado	

## Interruptor del elevallunas, delantero lado conductor (múltiple)

### Procedimiento de comprobación de componentes

<b>Circuito a comprobar</b>	<b>Conecte la lámpara de pruebas con alimentación propia o el ohmímetro a los terminales</b>	<b>Mueva el interruptor a estas posiciones</b>	<b>Un interruptor en buen estado indicará</b>
<b>Circuito de ventanilla delantera del acompañante</b>	LHD 13 y 15	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito cerrado
		Subida de ventanilla del acompañante de un sólo toque	Circuito cerrado
	RHD 13 y 7	Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito abierto
		Bajada de ventanilla del acompañante de un sólo toque	Circuito cerrado
	LHD 13 y 14	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito abierto
		Subida de ventanilla del acompañante de un sólo toque	Circuito cerrado
	RHD 13 y 6	Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito cerrado
		Bajada de ventanilla del acompañante de un sólo toque	Circuito cerrado
	LHD 15 y 4	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito cerrado
		Subida de ventanilla del acompañante de un sólo toque	Circuito cerrado
	RHD 7 y 4	Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito abierto
		Bajada de ventanilla del acompañante de un sólo toque	Circuito cerrado
	LHD 14 y 4	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito abierto
		Subida de ventanilla del acompañante de un sólo toque	Circuito cerrado
	RHD 6 y 4	Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito cerrado
		Bajada de ventanilla del acompañante de un sólo toque	Circuito cerrado

## Interruptor del elevalunas, delantero lado conductor (múltiple)

### Procedimiento de comprobación de componentes

<b>Circuito a comprobar</b>	<b>Conecte la lámpara de pruebas con alimentación propia o el ohmímetro a los terminales</b>	<b>Mueva el interruptor a estas posiciones</b>	<b>Un interruptor en buen estado indicará</b>
<b>Circuito de ventanilla trasera izquierda</b>	13 y 3	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito cerrado
		Subida de ventanilla trasera izquierda de un sólo toque	Circuito cerrado
		Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito abierto
		Bajada de ventanilla trasera izquierda de un sólo toque	Circuito cerrado
	13 y 2	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito abierto
		Subida de ventanilla trasera izquierda de un sólo toque	Circuito cerrado
		Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito cerrado
		Bajada de ventanilla trasera izquierda de un sólo toque	Circuito cerrado
	3 y 4	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito cerrado
		Subida de ventanilla trasera izquierda de un sólo toque	Circuito cerrado
		Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito abierto
		Bajada de ventanilla trasera izquierda de un sólo toque	Circuito cerrado
	2 y 4	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito abierto
Subida de ventanilla trasera izquierda de un sólo toque		Circuito cerrado	
Desconectado		Circuito abierto	
Abajo		Circuito cerrado	
Bajada de ventanilla trasera izquierda de un sólo toque		Circuito cerrado	

## Interruptor del elevallunas, delantero lado conductor (múltiple)

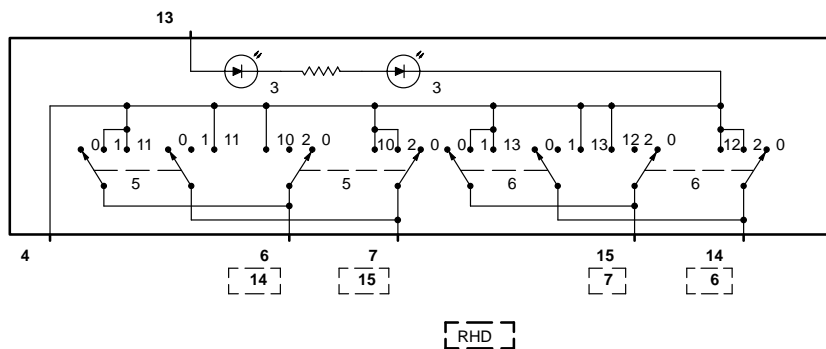
### Procedimiento de comprobación de componentes

<b>Circuito a comprobar</b>	<b>Conecte la lámpara de pruebas con alimentación propia o el ohmímetro a los terminales</b>	<b>Mueva el interruptor a estas posiciones</b>	<b>Un interruptor en buen estado indicará</b>
<b>Circuito de ventanilla trasera derecha</b>	13 y 11	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito cerrado
		Subida de ventanilla trasera derecha de un sólo toque	Circuito cerrado
		Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito abierto
		Bajada de ventanilla trasera derecha de un sólo toque	Circuito cerrado
	13 y 10	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito abierto
		Subida de ventanilla trasera derecha de un sólo toque	Circuito cerrado
		Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito cerrado
		Bajada de ventanilla trasera derecha de un sólo toque	Circuito cerrado
	11 y 4	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito cerrado
		Subida de ventanilla trasera derecha de un sólo toque	Circuito cerrado
		Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito abierto
		Bajada de ventanilla trasera derecha de un sólo toque	Circuito cerrado
	10 y 4	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito abierto
Subida de ventanilla trasera derecha de un sólo toque		Circuito cerrado	
Desconectado		Circuito abierto	
Abajo		Circuito cerrado	
Bajada de ventanilla trasera derecha de un sólo toque		Circuito cerrado	

## Interruptor del elevallunas, delantero lado conductor (múltiple)

### Esquema

#### Interruptor del elevallunas, delantero lado conductor (múltiple)



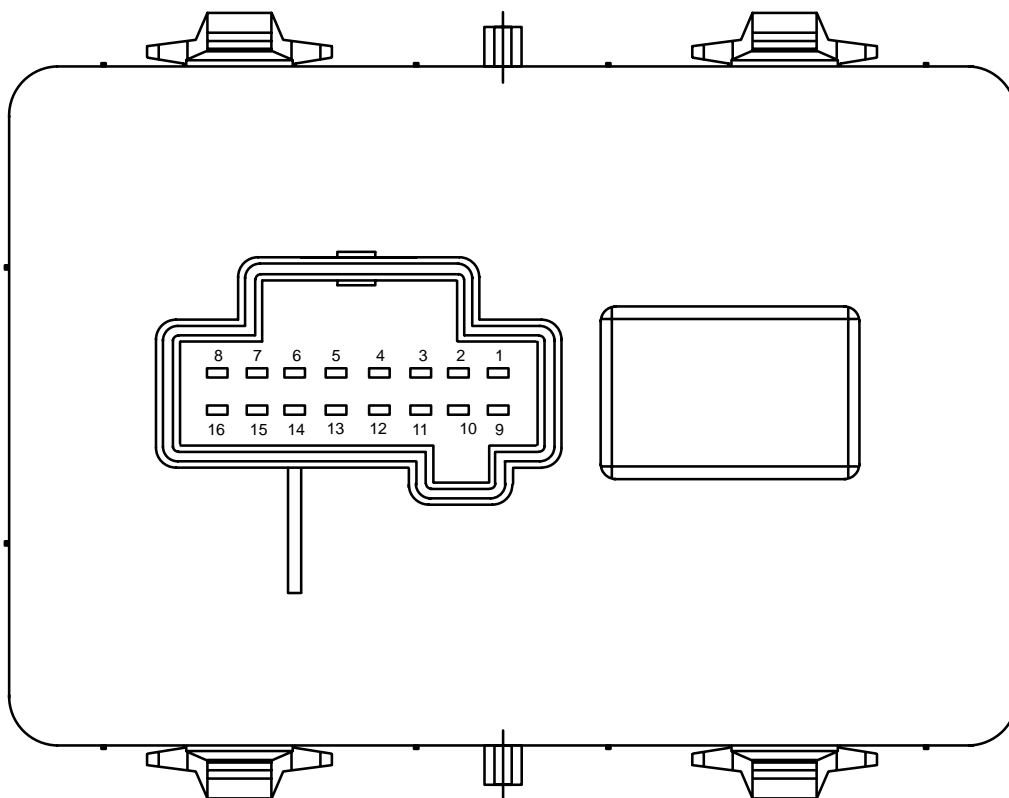
N300

Interruptor del elevallunas, delantero lado conductor (múltiple)

- 0) Desconectado
- 1) Arriba
- 2) Abajo
- 3) Iluminación
- 5) Interruptor delantero lado conductor
- 6) Interruptor delantero lado pasajero
- 10) Bajada de ventanilla del conductor de un sólo toque
- 11) Subida de ventanilla del conductor de un sólo toque
- 12) Bajada de ventanilla del acompañante de un sólo toque
- 13) Subida de ventanilla del acompañante de un sólo toque

### Ubicaciones de los terminales

C709





## Interruptor del elevallunas, delantero lado conductor (múltiple)

### Procedimiento de comprobación de componentes

<b>Circuito a comprobar</b>	<b>Conecte la lámpara de pruebas con alimentación propia o el ohmímetro a los terminales</b>	<b>Mueva el interruptor a estas posiciones</b>	<b>Un interruptor en buen estado indicará</b>
<b>Circuito de ventanilla delantera del conductor</b>	LHD 13 y 6  RHD 13 y 14	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito cerrado
		Subida de ventanilla del conductor de un sólo toque	Circuito cerrado
		Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito abierto
		Bajada de ventanilla del conductor de un sólo toque	Circuito cerrado
	LHD 13 y 7  RHD 13 y 15	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito abierto
		Subida de ventanilla del conductor de un sólo toque	Circuito cerrado
		Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito cerrado
		Bajada de ventanilla del conductor de un sólo toque	Circuito cerrado
	LHD 6 y 4  RHD 14 y 4	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito cerrado
		Subida de ventanilla del conductor de un sólo toque	Circuito cerrado
		Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito abierto
		Bajada de ventanilla del conductor de un sólo toque	Circuito cerrado
	LHD 7 y 4  RHD 15 y 4	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito abierto
		Subida de ventanilla del conductor de un sólo toque	Circuito cerrado
		Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito cerrado
		Bajada de ventanilla del conductor de un sólo toque	Circuito cerrado

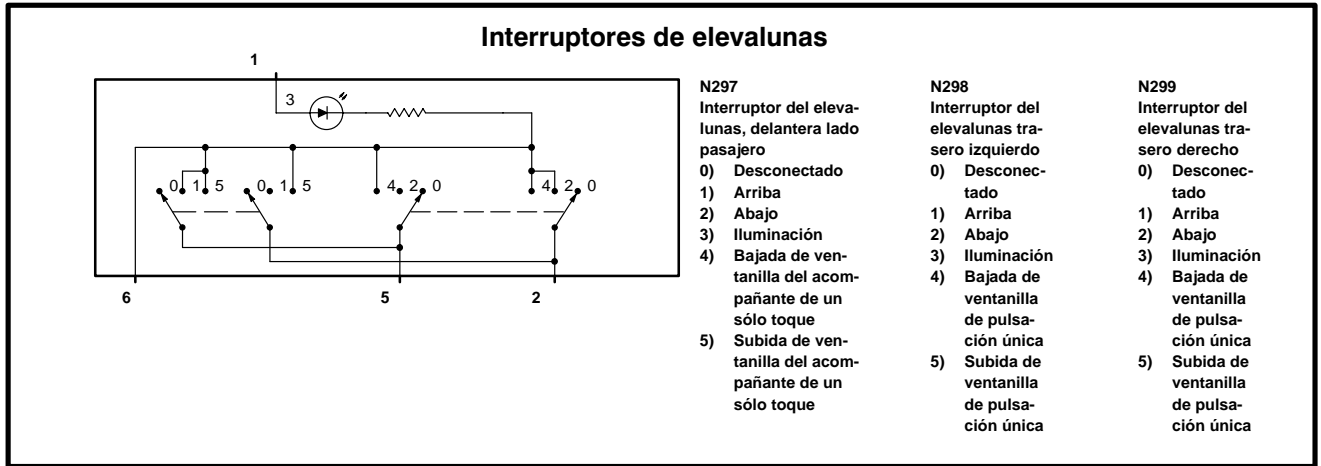
## Interruptor del elevalunas, delantero lado conductor (múltiple)

### Procedimiento de comprobación de componentes

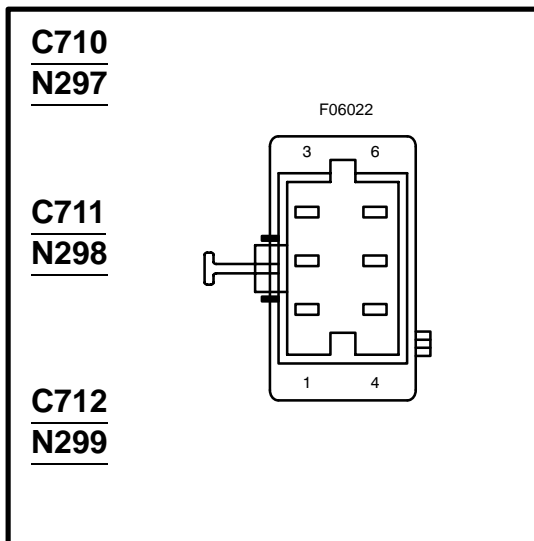
<b>Circuito a comprobar</b>	<b>Conecte la lámpara de pruebas con alimentación propia o el ohmímetro a los terminales</b>	<b>Mueva el interruptor a estas posiciones</b>	<b>Un interruptor en buen estado indicará</b>
<b>Circuito de ventanilla delantera del acompañante</b>	LHD 13 y 15	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito cerrado
		Subida de ventanilla del acompañante de un sólo toque	Circuito cerrado
	RHD 13 y 7	Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito abierto
		Bajada de ventanilla del acompañante de un sólo toque	Circuito cerrado
	LHD 13 y 14	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito abierto
		Subida de ventanilla del acompañante de un sólo toque	Circuito cerrado
		Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito cerrado
	RHD 13 y 6	Bajada de ventanilla del acompañante de un sólo toque	Circuito cerrado
		Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito abierto
	LHD 15 y 4	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito cerrado
		Subida de ventanilla del acompañante de un sólo toque	Circuito cerrado
		Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito abierto
	RHD 7 y 4	Bajada de ventanilla del acompañante de un sólo toque	Circuito cerrado
Desconectado		Circuito abierto	
Arriba		Circuito abierto	
LHD 14 y 4	Desconectado	Circuito abierto	
	Arriba	Circuito abierto	
	Subida de ventanilla del acompañante de un sólo toque	Circuito cerrado	
	Desconectado	Circuito abierto	
	Abajo	Circuito cerrado	
	Bajada de ventanilla del acompañante de un sólo toque	Circuito cerrado	
RHD 6 y 4	Desconectado	Circuito abierto	
	Arriba	Circuito abierto	
	Subida de ventanilla del acompañante de un sólo toque	Circuito cerrado	
	Desconectado	Circuito abierto	
	Abajo	Circuito cerrado	
		Bajada de ventanilla del acompañante de un sólo toque	Circuito cerrado

### Interruptores de elevallunas

#### Esquema



#### Ubicaciones de los terminales



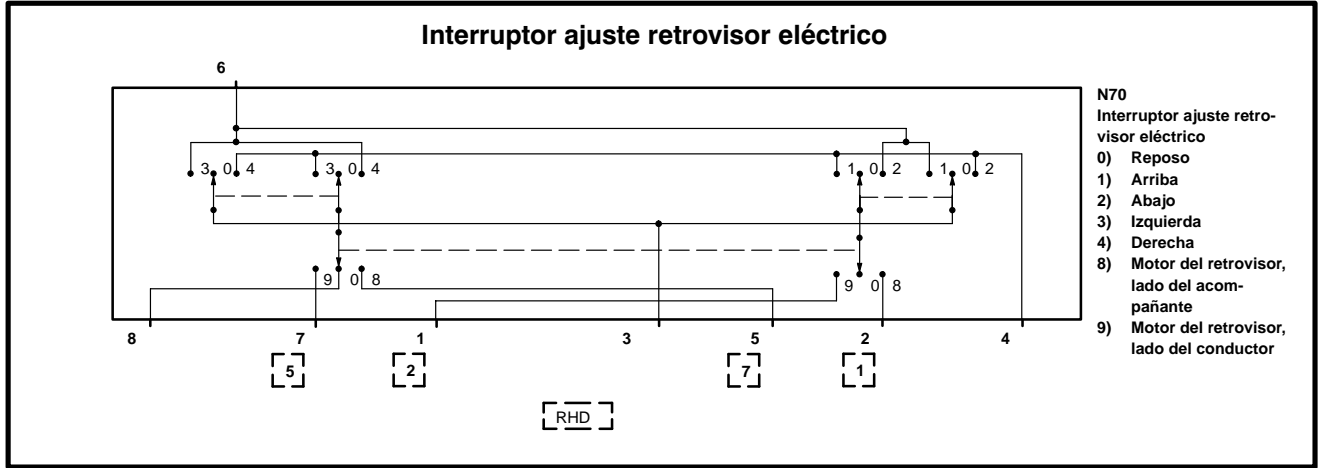
## Interruptores de elevadoras

### Procedimiento de comprobación de componentes

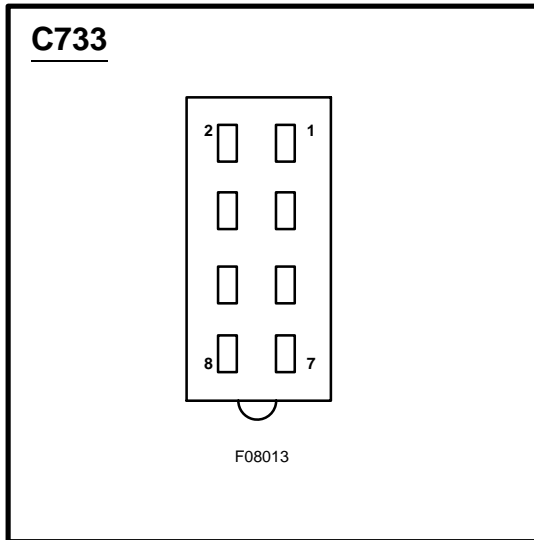
<b>Circuito a comprobar</b>	<b>Conecte la lámpara de pruebas con alimentación propia o el ohmímetro a los terminales</b>	<b>Mueva el interruptor a estas posiciones</b>	<b>Un interruptor en buen estado indicará</b>
<b>Circuito de elevadoras</b>	1 y 5	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito cerrado
		Subida de ventanilla de pulsación única	Circuito cerrado
		Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito abierto
		Bajada de ventanilla de pulsación única	Circuito cerrado
	1 y 2	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito abierto
		Subida de ventanilla de pulsación única	Circuito cerrado
		Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito cerrado
		Bajada de ventanilla de pulsación única	Circuito cerrado
	5 y 6	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito cerrado
		Subida de ventanilla de pulsación única	Circuito cerrado
		Desconectado	Circuito abierto
		Abajo	Circuito abierto
		Bajada de ventanilla de pulsación única	Circuito cerrado
	2 y 6	Desconectado	Circuito abierto
		Arriba	Circuito abierto
Subida de ventanilla de pulsación única		Circuito cerrado	
Desconectado		Circuito abierto	
Abajo		Circuito cerrado	
Bajada de ventanilla de pulsación única		Circuito cerrado	

### Interruptor ajuste retrovisor eléctrico

#### Esquema



#### Ubicaciones de los terminales



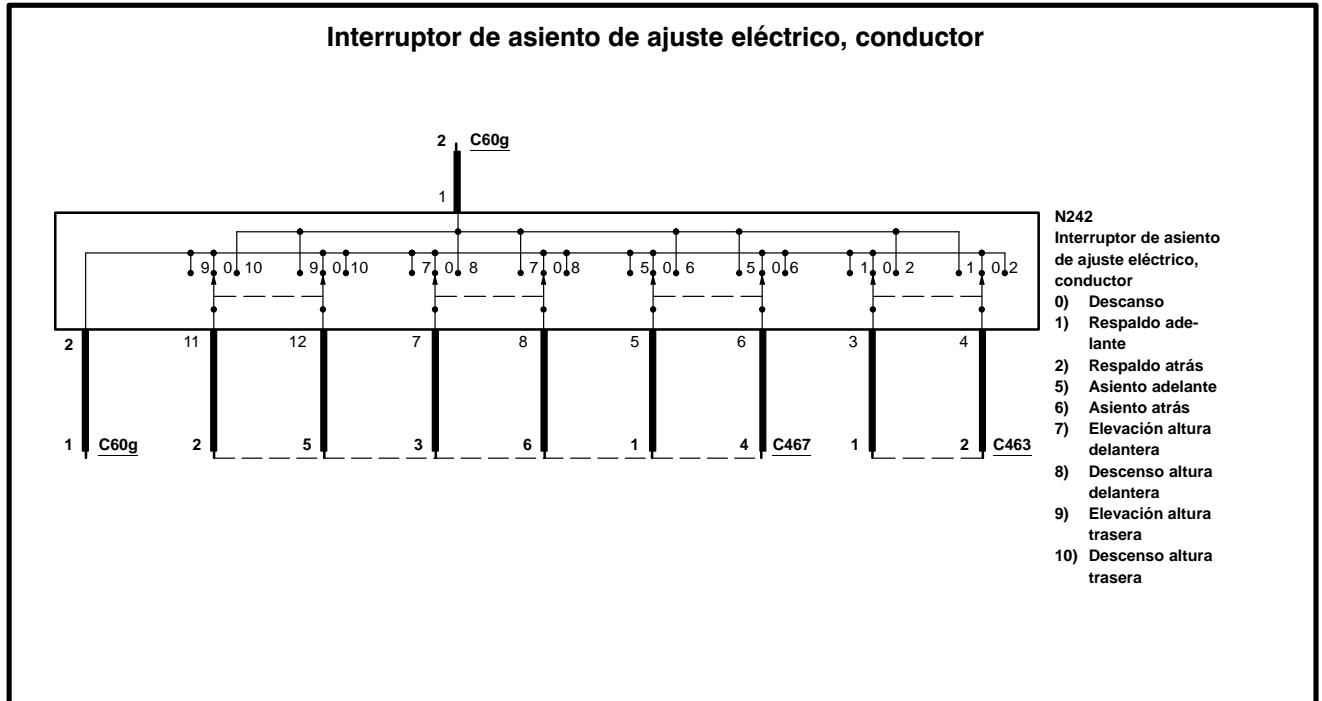
## Interruptor ajuste retrovisor eléctrico

### Procedimiento de comprobación de componentes

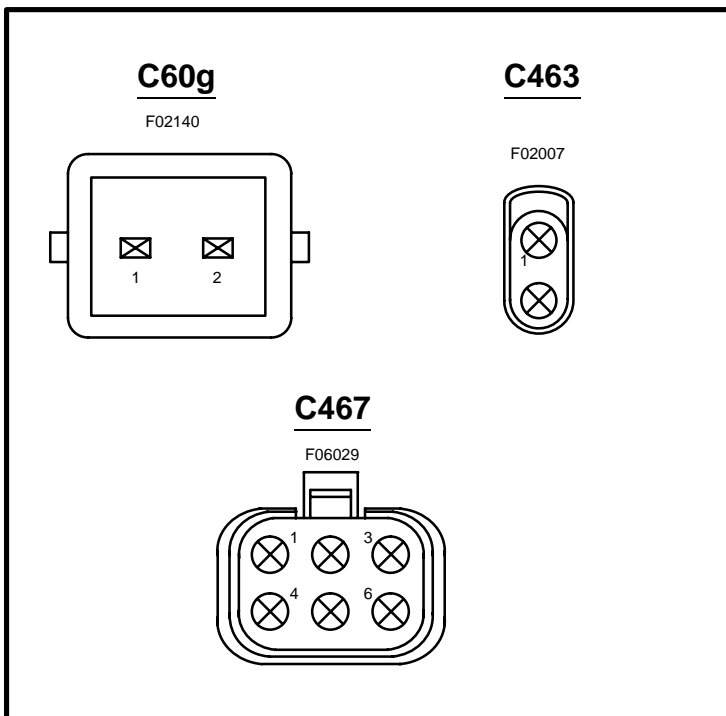
Circuito a comprobar	Conecte la lámpara de pruebas con alimentación propia o el ohmímetro a los terminales	Mueva el interruptor a estas posiciones	Un interruptor en buen estado indicará
Retrovisor exterior eléctrico del lado del conductor Subir/bajar	LHD 6 y 1 RHD 6 y 2	Reposo	Circuito abierto
		Arriba	Circuito abierto
		Abajo	Circuito cerrado
	LHD 1 y 4 RHD 2 y 4	Reposo	Circuito abierto
		Arriba	Circuito cerrado
		Abajo	Circuito abierto
Retrovisor exterior eléctrico del lado del acompañante Subir/bajar	LHD 6 y 2 RHD 6 y 1	Reposo	Circuito abierto
		Arriba	Circuito abierto
		Abajo	Circuito cerrado
	LHD 2 y 4 RHD 1 y 4	Reposo	Circuito abierto
		Arriba	Circuito cerrado
		Abajo	Circuito abierto
Retrovisor exterior eléctrico del lado del conductor Izquierda/derecha	LHD 6 y 7 RHD 6 y 5	Reposo	Circuito abierto
		Izquierda	Circuito abierto
		Derecha	Circuito cerrado
	LHD 7 y 4 RHD 5 y 4	Reposo	Circuito abierto
		Izquierda	Circuito cerrado
		Derecha	Circuito abierto
Retrovisor exterior eléctrico del lado del acompañante Izquierda/derecha	LHD 6 y 5 RHD 6 y 7	Reposo	Circuito abierto
		Izquierda	Circuito abierto
		Derecha	Circuito cerrado
	LHD 5 y 4 RHD 7 y 4	Reposo	Circuito abierto
		Izquierda	Circuito cerrado
		Derecha	Circuito abierto
Subir/bajar	6 y 3	Reposo	Circuito abierto
		Arriba	Circuito cerrado
		Abajo	Circuito abierto
	3 y 4	Reposo	Circuito abierto
		Arriba	Circuito abierto
		Abajo	Circuito cerrado
Izquierda/derecha	6 y 3	Reposo	Circuito abierto
		Izquierda	Circuito cerrado
		Derecha	Circuito abierto
	3 y 4	Reposo	Circuito abierto
		Izquierda	Circuito abierto
		Derecha	Circuito cerrado

**Interruptor de asiento de ajuste eléctrico, conductor, Asiento eléctrico de 8 posiciones**

**Esquema**



**Ubicaciones de los terminales**



## Interruptor de asiento de ajuste eléctrico, conductor, Asiento eléctrico de 8 posiciones

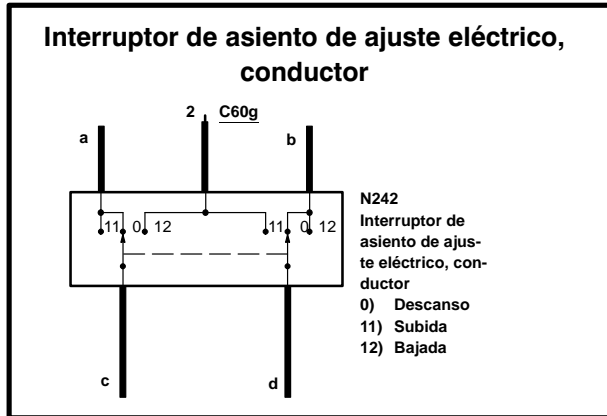
### Procedimiento de comprobación de componentes

<b>Circuito a comprobar</b>	<b>Conecte la lámpara de pruebas con alimentación propia o el ohmímetro a los terminales</b>	<b>Mueva el interruptor a estas posiciones</b>	<b>Un interruptor en buen estado indicará</b>
<b>Circuito del respaldo</b>	2 (C60g) y 1 (C463)	Descanso	Circuito abierto
		Respaldo adelante	Circuito abierto
		Respaldo atrás	Circuito cerrado
	2 (C60g) y 2 (C463)	Descanso	Circuito abierto
		Respaldo adelante	Circuito cerrado
		Respaldo atrás	Circuito abierto
	2 (C463) y 1 (C60g)	Descanso	Circuito cerrado
		Respaldo adelante	Circuito abierto
		Respaldo atrás	Circuito cerrado
	1 (C463) y 1 (C60g)	Descanso	Circuito cerrado
		Respaldo adelante	Circuito cerrado
		Respaldo atrás	Circuito abierto
<b>Circuito de ajuste hacia adelante/ hacia atrás</b>	2 (C60g) y 1 (C467)	Descanso	Circuito abierto
		Asiento adelante	Circuito abierto
		Asiento atrás	Circuito cerrado
	2 (C60g) y 4 (C467)	Descanso	Circuito abierto
		Respaldo adelante	Circuito cerrado
		Respaldo atrás	Circuito abierto
	1 (C467) y 1 (C60g)	Descanso	Circuito cerrado
		Respaldo adelante	Circuito cerrado
		Respaldo atrás	Circuito abierto
	4 (C467) y 1 (C60g)	Descanso	Circuito cerrado
		Respaldo adelante	Circuito abierto
		Respaldo atrás	Circuito cerrado
<b>Circuito de altura delantera</b>	2 (C60g) y 3 (C467)	Descanso	Circuito abierto
		Elevación altura delantera	Circuito abierto
		Descenso altura delantera	Circuito cerrado
	2 (C60g) y 6 (C467)	Descanso	Circuito abierto
		Elevación altura delantera	Circuito cerrado
		Descenso altura delantera	Circuito abierto
	3 (C467) y 1 (C60g)	Descanso	Circuito cerrado
		Elevación altura delantera	Circuito cerrado
		Descenso altura delantera	Circuito abierto
	6 (C467) y 1 (C60g)	Descanso	Circuito cerrado
		Elevación altura delantera	Circuito abierto
		Descenso altura delantera	Circuito cerrado
<b>Circuito de altura trasera</b>	2 (C60g) y 2 (C467)	Descanso	Circuito abierto
		Elevación altura trasera	Circuito abierto
		Descenso altura trasera	Circuito cerrado
	2 (C60g) y 5 (C467)	Descanso	Circuito abierto
		Elevación altura trasera	Circuito cerrado
		Descenso altura trasera	Circuito abierto
	2 (C467) y 1 (C60g)	Descanso	Circuito cerrado
		Elevación altura trasera	Circuito cerrado
		Descenso altura trasera	Circuito abierto
	5 (C467) y 1 (C60g)	Descanso	Circuito cerrado
		Elevación altura trasera	Circuito abierto
		Descenso altura trasera	Circuito cerrado

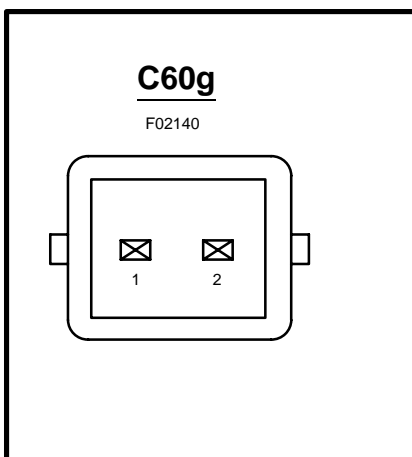


**Interruptor de asiento de ajuste eléctrico, conductor, Asiento eléctrico de 2 posiciones**

**Esquema**



**Ubicaciones de los terminales**

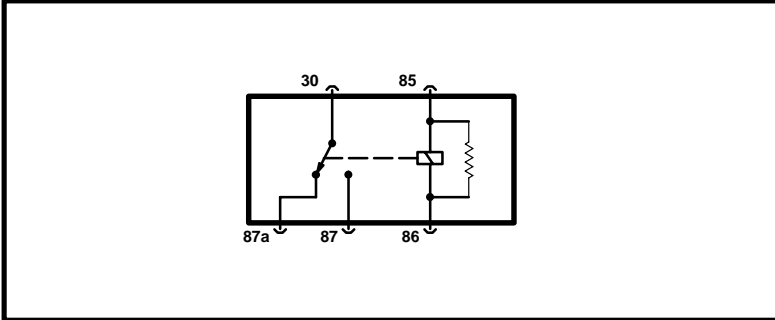


**Procedimiento de comprobación de componentes**

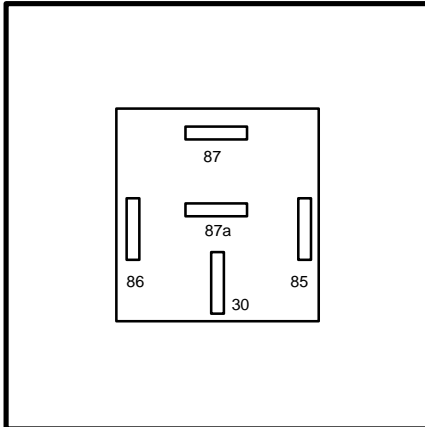
<b>Circuito a comprobar</b>	<b>Conecte la lámpara de pruebas con alimentación propia o el ohmímetro a los terminales</b>	<b>Mueva el interruptor a estas posiciones</b>	<b>Un interruptor en buen estado indicará</b>
<b>Circuito de ajuste de la altura</b>	c y 2(60g)	Descanso	Circuito abierto
		Subida	Circuito abierto
		Bajada	Circuito cerrado
	d y 2(60g)	Descanso	Circuito abierto
		Subida	Circuito cerrado
		Bajada	Circuito abierto
	c y a	Descanso	Circuito cerrado
		Subida	Circuito cerrado
		Bajada	Circuito abierto
	d y b	Descanso	Circuito cerrado
		Subida	Circuito cerrado
		Bajada	Circuito cerrado

## Mini ISO

### Esquema



### Ubicaciones de los terminales



### Procedimiento de comprobación de componentes (no se aplica tensión)

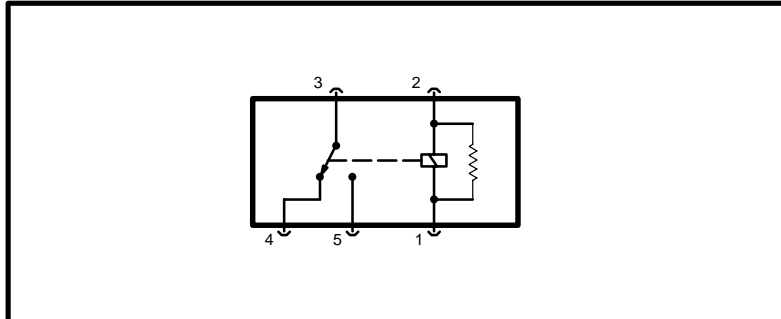
Circuito a comprobar	Conecte el ohmímetro a los terminales	Un relé en buen estado indicará
<b>Bobina</b>	85 y 86	100 – 150Ω
<b>Contacto</b>	30 y 87a	Circuito cerrado
	30 y 87	Circuito abierto
<b>Bobina – Contacto</b>	86 y 30	Circuito abierto
	86 y 87a	Circuito abierto
	86 y 87	Circuito abierto

### Procedimiento de comprobación de componentes (se aplica tensión)

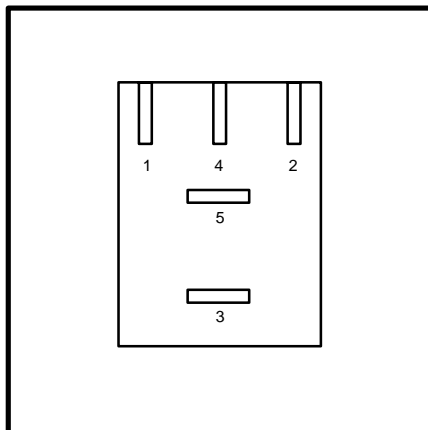
Desconecte el ohmímetro; conecte los terminales 30 y 85 a la alimentación positiva de la batería de 12 V de cc y el terminal 86 a masa. Mida la tensión entre el terminal 87 y el terminal 86. Si la tensión es de 12 V, continúe realizando la comprobación. Si no es de 12 V, sustituya el relé. Desconecte la alimentación del terminal 85 y mida la tensión entre el terminal 87a y el terminal 86. Si la tensión es de 12 V, el relé está en buen estado. Si no es de 12 V, sustituya el relé.

## Micro ISO

### Esquema



### Ubicaciones de los terminales



### Procedimiento de comprobación de componentes (no se aplica tensión)

Circuito a comprobar	Conecte el ohmímetro a los terminales	Un relé en buen estado indicará
<b>Bobina</b>	1 y 2	100 – 150Ω
<b>Contacto</b>	3 y 4	Circuito cerrado
	3 y 5	Circuito abierto
<b>Bobina – Contacto</b>	1 y 3	Circuito abierto
	1 y 4	Circuito abierto
	1 y 5	Circuito abierto

### Procedimiento de comprobación de componentes (se aplica tensión)

Desconecte el ohmímetro; conecte los terminales 2 y 3 a la alimentación positiva de la batería de 12 V de cc y el terminal 1 a masa. Mida la tensión entre el terminal 5 y el terminal 1. Si la tensión es de 12 V, continúe realizando la comprobación. Si no es de 12 V, sustituya el relé. Desconecte la alimentación del terminal 2 y mida la tensión entre el terminal 4 y el terminal 1. Si la tensión es de 12 V, el relé está en buen estado. Si no es de 12 V, sustituya el relé.

