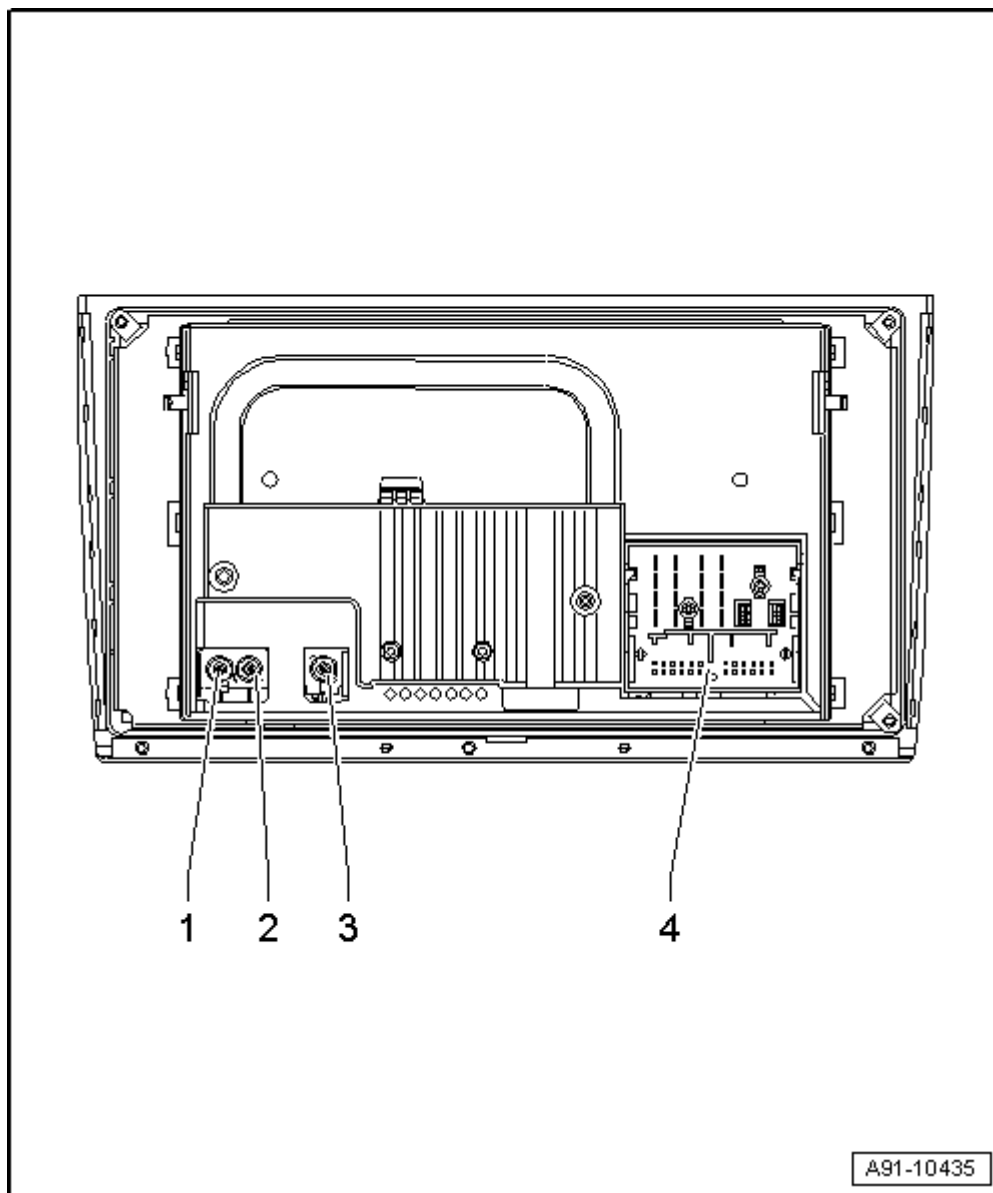


Conectores de la unidad de control con unidad de indicación para radio y sistema de navegación - J503-



- 1 - Terminal AF (blanco) desde la unidad de control para selección de antena -J515- / módulo de antena izquierdo -R108-
- 2 - Terminal FI (blanco) hacia la unidad de control para selección de antena -J515- / módulo de antena en el lado izquierdo -R108-
- 3 - Terminal GPS (azul) de la Antena GPS -R50- o Antena para teléfono, sistema de navegación - R52- según modelo o instalación
- 4 - Bloque de conexión con cuatro conectores múltiples y dispositivo de seguridad

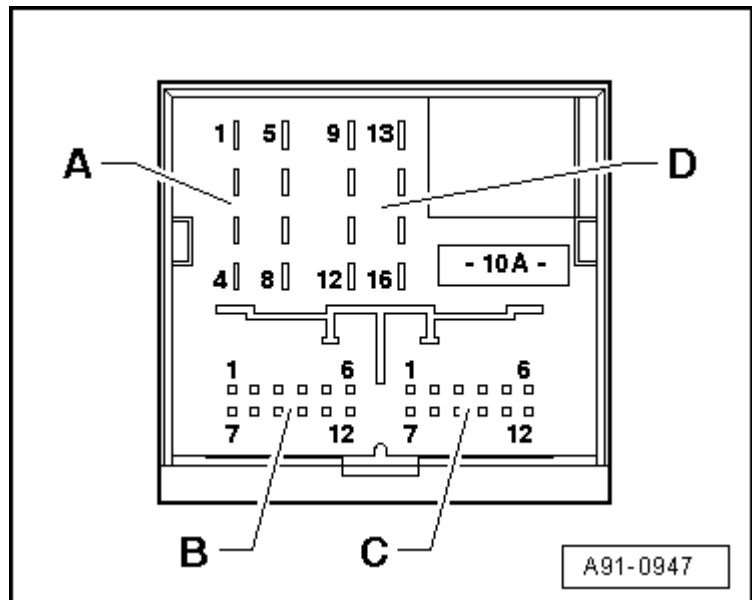


Aviso

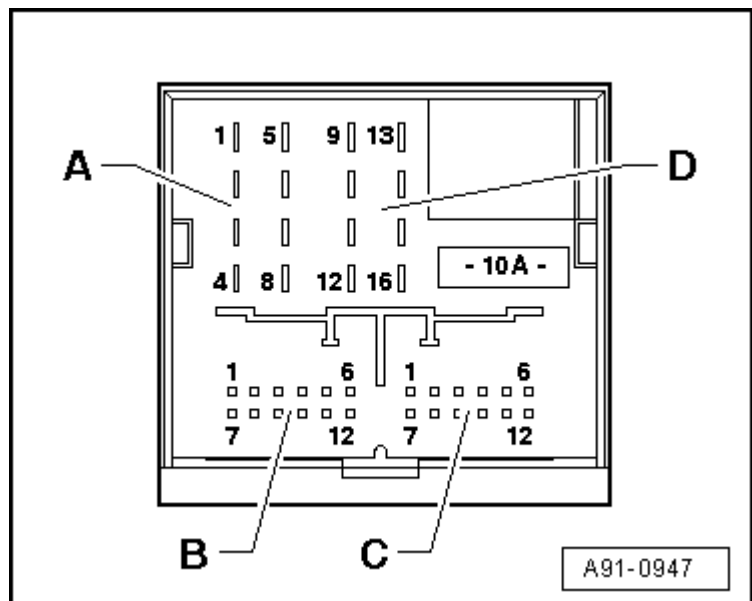
Los contactos no relacionados no están ocupados.

A - Conector múltiple de 8 polos (T8q), marrón

- 2 - Altavoz delantero derecho (+)
(excepto BOSE)
- 3 - Altavoz delantero izquierdo (+)
(excepto BOSE)
- 6 - Altavoz delantero derecho (-)
(excepto BOSE)
- 7 - Altavoz delantero izquierdo (-)
(excepto BOSE)



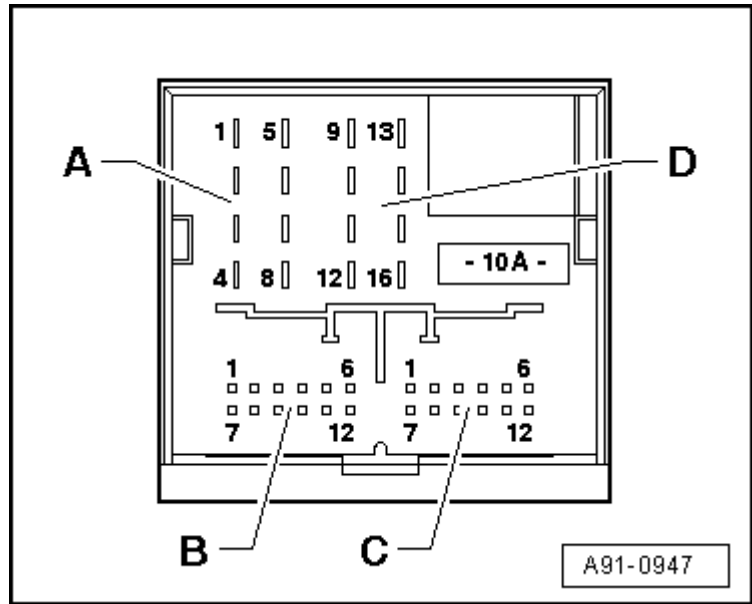
- B - Conector múltiple de 12 polos
(T12n), azul
- 1 - Señal izquierda de la radio digital - R147-
 - 2 - Masa de la señal hacia el cambiador de CDs -R41-
 - 3 - Masa de la señal de la radio digital - R147-
 - 4 - Positivo permanente hacia cambiador de CDs -R41-
 - 5 - Codificación BOSE a masa (sólo con BOSE)
 - 6 - Salida de datos del CD hacia el cambiador de CDs -R41-
 - 7 - Señal derecha de la radio digital - R147-
 - 8 - Señal izquierda desde el cambiador de CDs -R41-
 - 9 - Señal derecha desde el cambiador de CDs -R41-
 - 10 - Conexión a positivo hacia el cambiador de CDs -R41-
 - 11 - Entrada de datos del CD desde el cambiador de CDs -R41-
 - 12 - Reloj del CD (CLK) del cambiador de CDs -R41-



- C - Conector múltiple de 12 polos
(T12m), verde
- 1 - Señal de velocidad (no se utiliza)
 - 2 - Señal del conmutador para luces de marcha atrás -F4- (no utilizado)
 - 3 - Señal delantera izquierda hacia el

amplificador -R12- (sólo Bose)

- 5 - Señal trasera izquierda hacia el amplificador -R12-
- 6 - BF (-) del aparato emisor-receptor para teléfono -R36-/Preinstalación para teléfono móvil
- 7 - Diagnóstico L
- 8 - Masa de la señal hacia el amplificador -R12-
- 9 - Señal delantera derecha hacia el amplificador -R12- (sólo Bose)
- 11 - Señal trasera derecha hacia el amplificador -R12-
- 12 - BF (+) del aparato emisor-receptor para teléfono -R36-/Preinstalación para teléfono móvil



- D - Conector múltiple de 8 polos (T16j), negro
- 9 - CAN-Bus High ("infotainment")
- 10 - CAN-Bus Low ("infotainment")
- 11 - Supresión de sonido BF (Mute) de la preinstalación para teléfono móvil
- 12 - Borne 31
- 13 - Conexión a positivo hacia el amplificador -R12-
- 14 - Masa de la alarma antirrobo de la unidad de control central de los sistemas de confort -J393-
- 15 - Borne 30
- 16 - Positivo permanente a CLAVIJA 15 (protección contra robo)

