

Audi A6

Esquema de circuitos de corriente corriente

Núm. 30 / 1

Edición 07.2005

Preparativo de teléfono móvil

a partir del año de modelo 2005

Notas:

Información sobre

- ◆ Dotación de relés y de fusibles
 - ◆ Conectores múltiples
 - ◆ Unidad de control y relé
 - ◆ Conexiones a masa
- Lugares de posicionamiento en el cuadro sinóptico.

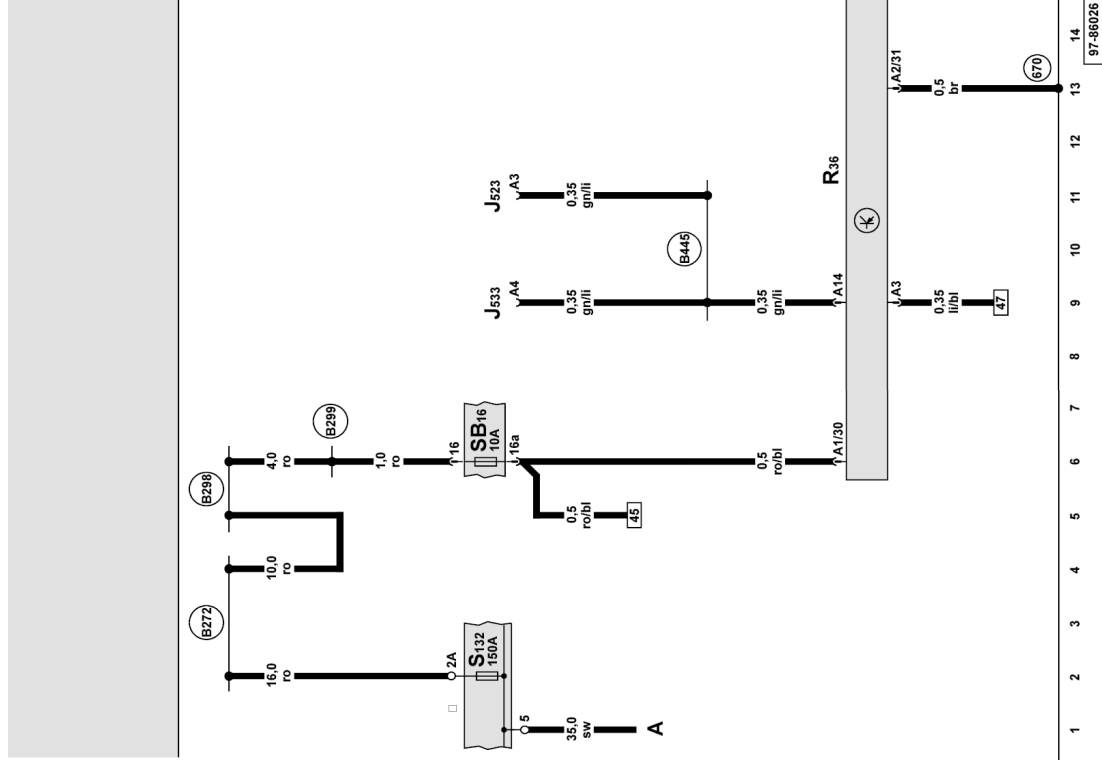
Información sobre

- ◆ Programas de localización de averías
- Localización guiada de averías

Audi A6

Esquema de circuitos de corriente

Núm. 30 / 2



Aparato emisor-receptor para teléfono, fusibles

A Bateria

J523 - Unidad de control, unidad de mandos con pantalla p. información, delante

J533 - Interfaz de diagnóstico p. bus de datos

R36 - Aparato emisor-receptor para teléfono

S132 - Fusible 2

SB16 - Fusible 16 en el portafusibles

670 - Punto de masa 2 pilar A izq.

B272 - Conexión positiva (30), en mazo de cables principal de cables principal

B298 - Conexión positiva 2 (30), en mazo de cables principal de cables principal

B299 - Conexión positiva 3 (30), en mazo de cables principal de cables principal

B445 - Conexión 2 (diagnosis), en mazo de cables principal (diagnóstico de circuito interrumpido)

* - Portafusibles y portarrelés, maletero, a la derecha maletero, a la derecha

- ws = blanco
- sw = negro
- ro = rojo
- br = marrón
- gn = verde
- bl = azul
- gr = gris
- li = lila
- ge = amarillo
- or = naranja
- rs = rosa

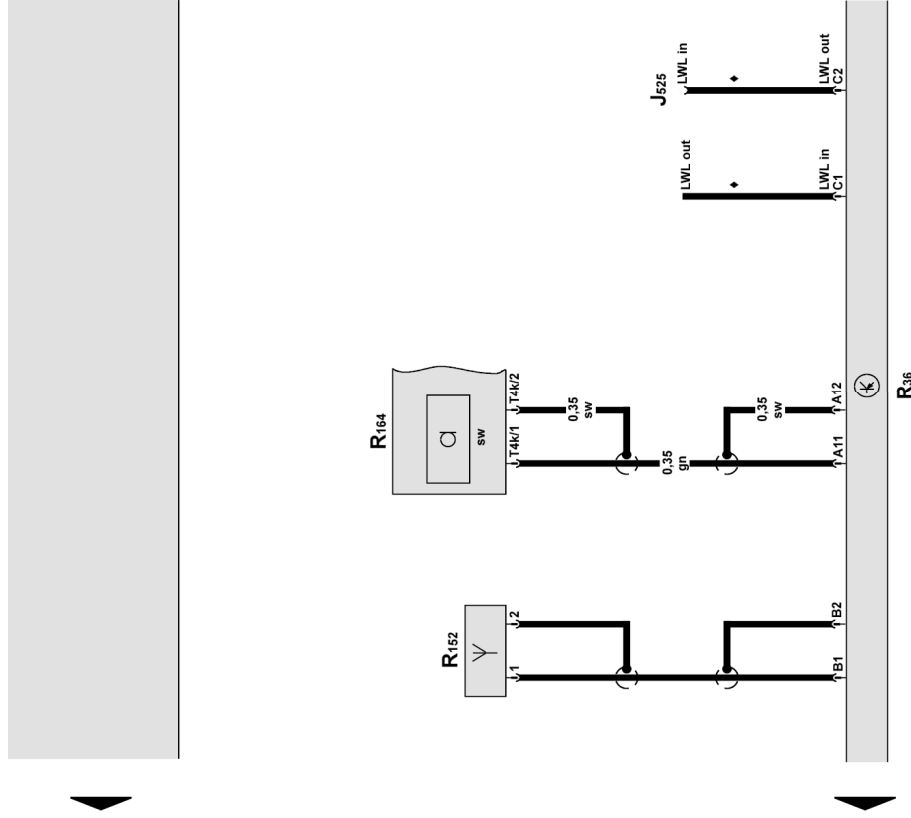
Audi A6

Esquema de circuitos de corriente

Núm. 30 / 3

Aparato emisor-receptor para teléfono, antena para comunicaciones Bluetooth, unidad de micrófono en el módulo de techo del.

- J525 - Unidad de control p. Paquete de Sonido Digital Sonido Digital
- R36 - Aparato emisor-receptor para teléfono teléfono
- R152 - Antena para comunicaciones Bluetooth Bluetooth
- R164 - Unidad de micrófono en el módulo de techo del. de techo del.
- T4k - Conector, de 4 contactos, negro, conexión micrófono módulo de techo
- ◆ - LWL - Guía de ondas, ver esquema de circuitos de corriente del bus de datos del infotenimiento (Most Ring)



- ws = blanco
- sw = negro
- ro = rojo
- br = marrón
- gn = verde
- bl = azul
- gr = gris
- li = lila
- ge = amarillo
- or = naranja
- rs = rosa

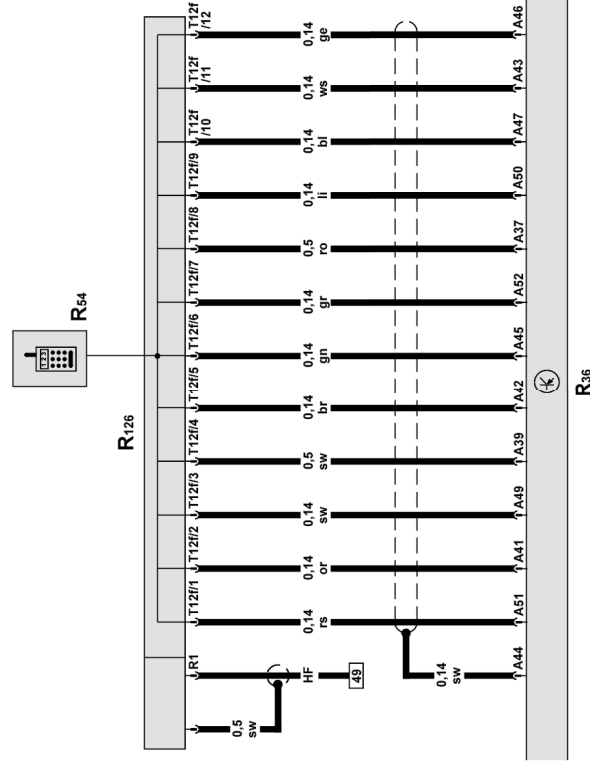
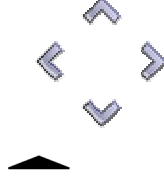
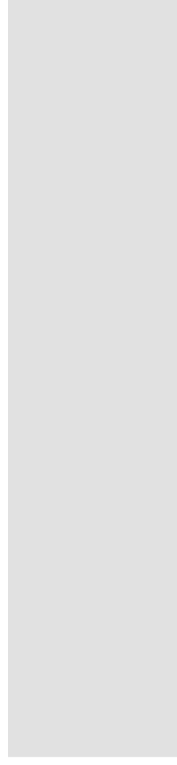
Audi A6

Esquema de circuitos de corriente

Núm. 30 / 4

Aparato emisor-receptor para teléfono, teléfono móvil

- R1 - Conexión para la antena
- R36 - Aparato emisor-receptor para teléfono
- R54 - Teléfono móvil
- R126 - Soporte de teléfono
- T12f - Conector, de 12 contactos, en el teléfono móvil



- ws = blanco
- sw = negro
- ro = rojo
- br = marrón
- gh = verde
- bl = azul
- gr = gris
- li = lila
- ge = amarillo
- or = naranja
- rs = rosa

29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
													97-59222

Audi A6

Esquema de circuitos de corriente

Núm. 30 / 5

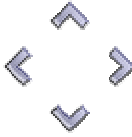
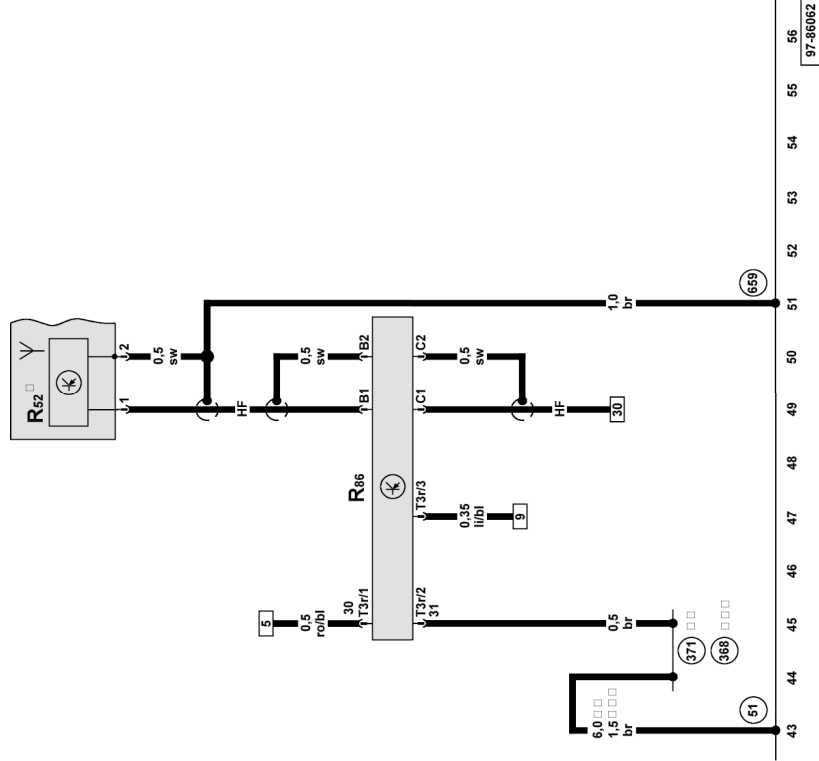
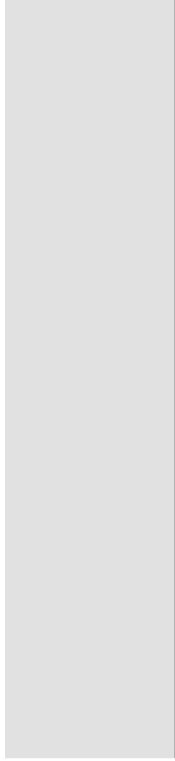
Audi A6

Esquema de circuitos de cc

Núm. 30 /!

Amplificador p. teléfono móvil, antena p. radio/teléfono/navegación

- R52 - Antena p. radio/teléfono/navegación radio/teléfono/navegación
- R86 - Amplificador p. teléfono móvil
- T3r - Conector, de 3 contactos, negro, en el amplificador p. teléfono móvil
- 51 - Punto de masa, maletero, a la derecha derecha
- 368 - Conexión a masa 3, en mazo de cables principal cables principal
- 371 - Conexión a masa 6, en mazo de cables principal cables principal
- 659 - Punto de masa -1-, cerca de la luneta trasera, der. luneta trasera, der.
- * - Antena de techo
- ** - hasta octubre de 2005
- *** - a partir de noviembre de 2005



ws = blanco
 sw = negro
 ro = rojo
 br = marrón
 gn = verde
 bl = azul
 gr = gris
 li = lila
 ge = amarillo
 or = naranja
 rs = rosa