

2007奥迪TT带Tiptronic手动电控换档开关的方向盘电路图

摘要:

该文档主要描述2007奥迪TT带Tiptronic手动电控换档开关的方向盘电路图。

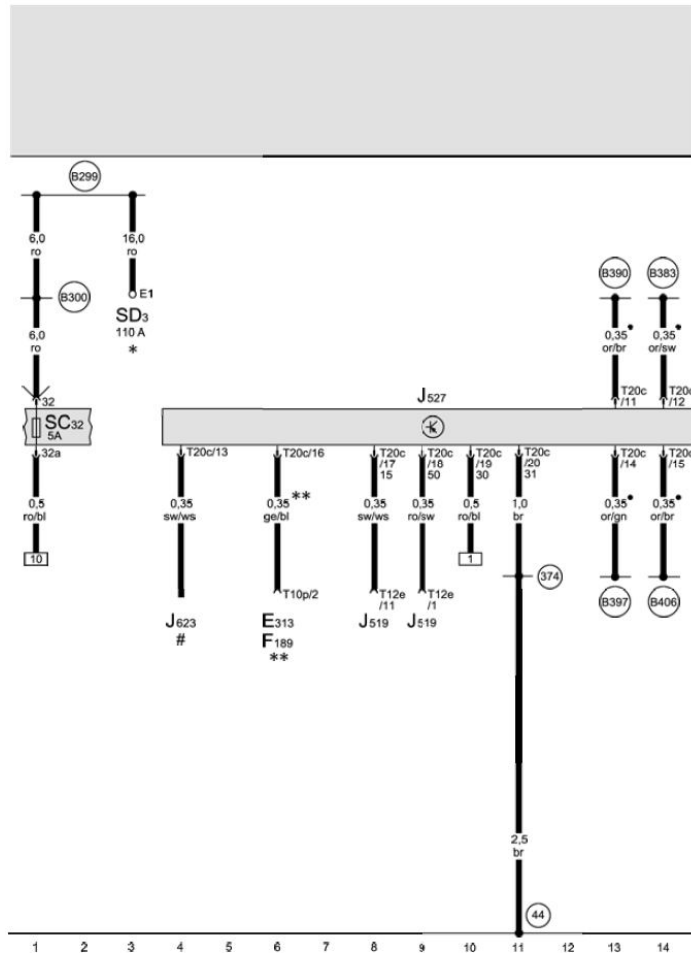
关键字:

2007 奥迪 TT 电路图 带 Tiptronic 手动电控换档开关的方向盘 方向盘

目录

1. 带 Tiptronic 手动电控换档开关的方向盘电路图..... 1

1. 带 Tiptronic 手动电控换挡开关的方向盘电路图



转向柱电子装置控制器，保险丝

- E313 - 档位选择杆
- F189 - tiptronic 手动电控换挡程序开关
- J519 - 车载电网控制器
- J527 - 转向柱电子装置控制器
- J623 - 发动机控制器
- SC32 - 保险丝架 C 上的保险丝 32
- SD3 - 保险丝架 D 上的保险丝 3
- T10p - 10 芯插头连接，在 Tiptronic 开关上
- T12e - 12 芯黑色插头连接，插头 G，在车载电网控制器上
- T20c - 20 芯黑色插头连接，插头 A，在转向柱电子装置控制器上
- 44 - 左侧 A 柱下部的接地点

374 - 接地连接 9，在主导线束中

B299 - 正极连接 3 (30)，在主导线束中

B300 - 正极连接 4 (30)，在主导线束中

B383 - 连接 1 (驱动系统高速 CAN 总线)，在主导线束中

B390 - 连接 1 (驱动系统低速 CAN 总线)，在主导线束中

B397 - 连接 1 (舒适 / 便捷功能高速 CAN 总线)，在主导线束中

B406 - 连接 1 (舒适 / 便捷功能低速 CAN 总线)，在主导线束中

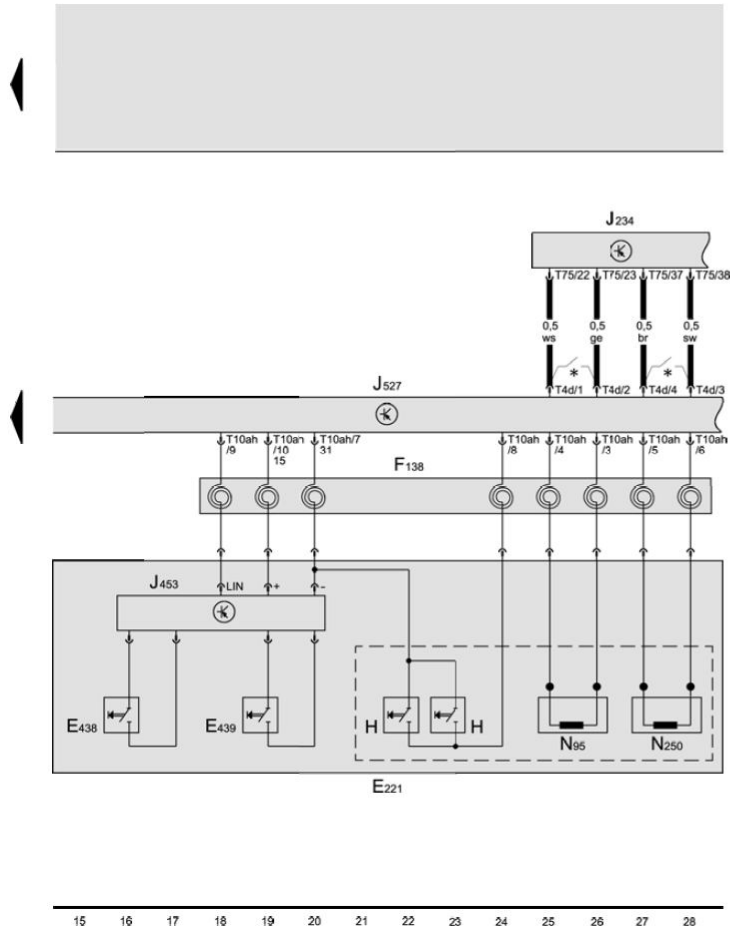
• - CAN 总线 (数据导线)

* - 行李箱中后右蓄电池处的主保险丝盒

** - 装有双离合变速箱 02E 和自动变速箱的车辆

- 见发动机电路图

ws = 白色
sw = 黑色
ro = 红色
br = 褐色
gn = 绿色
bl = 蓝色
li = 淡紫色
ge = 黄色
or = 橘黄色
rs = 粉红色



转向柱电子装置控制器，安全气囊的卷簧和带磨擦环的复位环，驾驶员侧安全气囊引爆器，信号喇叭操纵，多功能方向盘控制器，方向盘中

Tiptronic 升降档开关

E221 - 方向盘中的操作单元

E438 - 方向盘中 Tiptronic 开关，换高档

E439 - 方向盘中 Tiptronic 开关，换低档

F138 - 安全气囊卷簧和带滑环的复位环

H - 信号喇叭操纵机构

J234 - 安全气囊控制器

J453 - 多功能方向盘控制器

J527 - 转向柱电子装置控制器

N95 - 驾驶员侧安全气囊引爆装置

N250 - 驾驶员侧安全气囊引爆装置 2

T4d - 4 芯黄色插头连接，在转向柱电子装置控制器上

T10ah - 10 芯插头连接，在转向柱电子装置控制器上

T75 - 75 芯黄色插头连接，在安全气囊控制器上

* - 短路跨接在插头拔下后生效

ws = 白色
sw = 黑色
ro = 红色
br = 褐色
gn = 绿色
bl = 蓝色
gr = 灰色
li = 淡紫色
ge = 黄色
or = 橘黄色
rs = 粉红色

15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28