

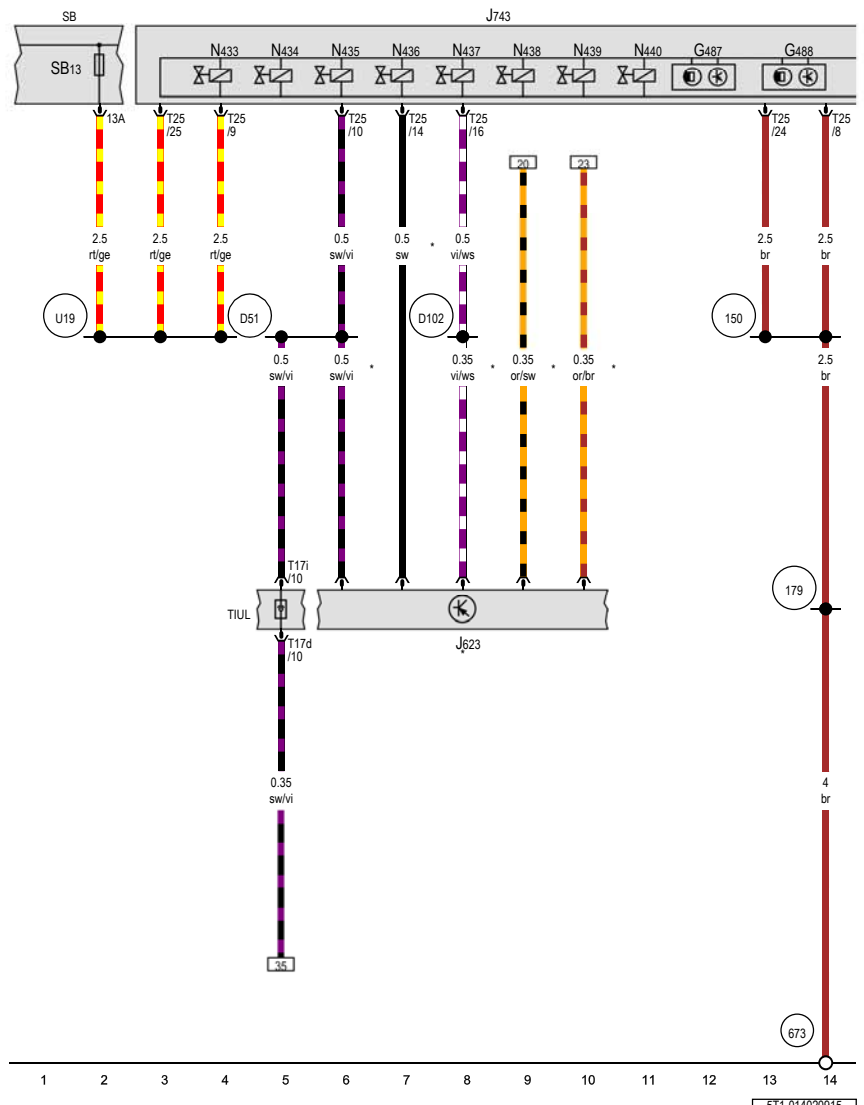
双离合器变速箱 0CW , (0EG)

自 2015 年 9 月起

www.Car60.cc

Touran

电路图

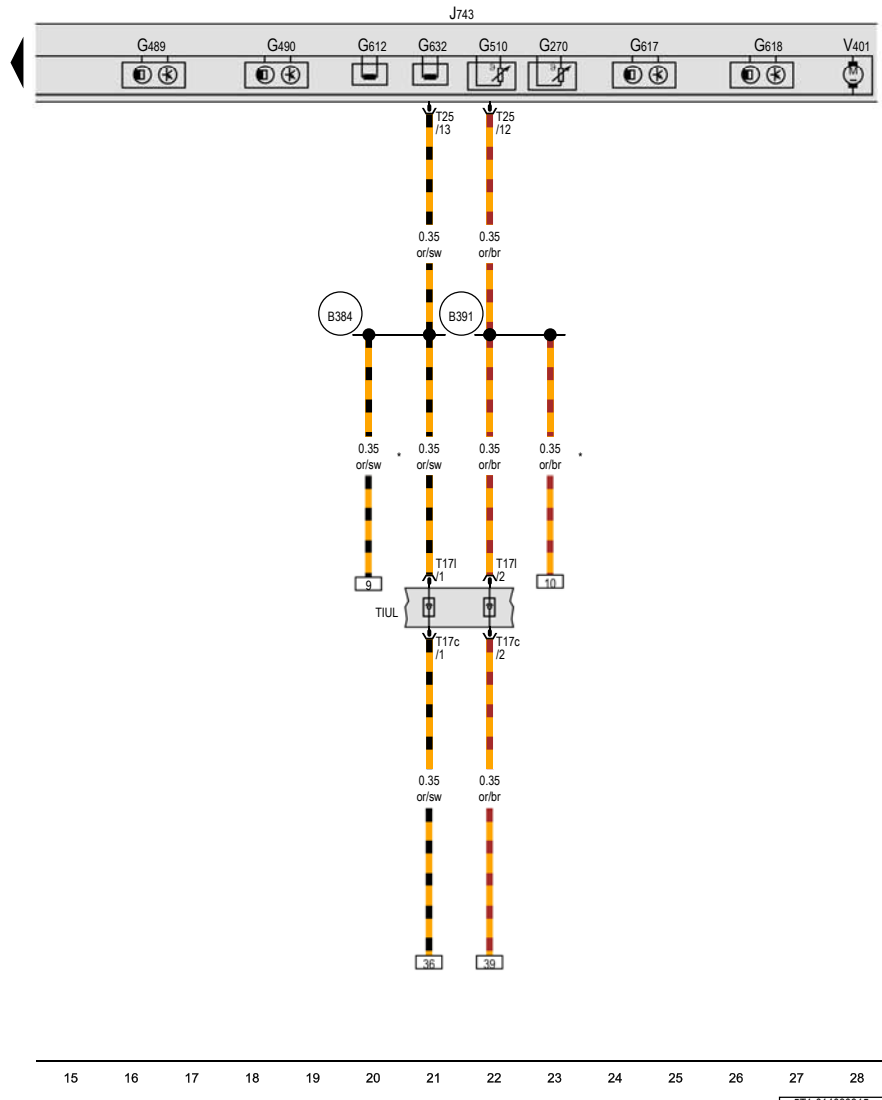


发动机控制单元, 双离合器变速箱机电装置, 保险丝架 B

- G487 - 换档执行器行程传感器 1
- G488 - 换档执行器行程传感器 2
- J623 - 发动机控制单元
- J743 - 双离合器变速箱机电装置
- N433 - 子变速箱 1 中的阀门 1
- N434 - 子变速箱 1 中的阀门 2
- N435 - 子变速箱 1 中的阀门 3
- N436 - 子变速箱 1 中的阀门 4
- N437 - 子变速箱 2 中的阀门 1
- N438 - 子变速箱 2 中的阀门 2
- N439 - 子变速箱 2 中的阀门 3
- N440 - 子变速箱 2 中的阀门 4
- SB - 保险丝架 B
- SB13 - 保险丝架 B 上的保险丝 13
- T17d - 17 芯插头连接, 蓝色
- T17i - 17 芯插头连接, 蓝色
- T25 - 25 芯插头连接, 黑色
- TIUL - 车内的下部左侧连接位置
- 150 - 接地连接 2, 在自动变速箱导线束中
- 179 - 接地连接, 在左侧大灯导线束中
- 673 - 接地点 3, 左前纵梁上
- D51 - 正极连接 1 (15), 在发动机舱导线束中
- D102 - 连接 2, 在发动机舱导线束中
- U19 - 正极连接 2 (30a), 在自动变速箱导线束中
- * - 见发动机所适用的电路图

www.Car60.cc

电路图



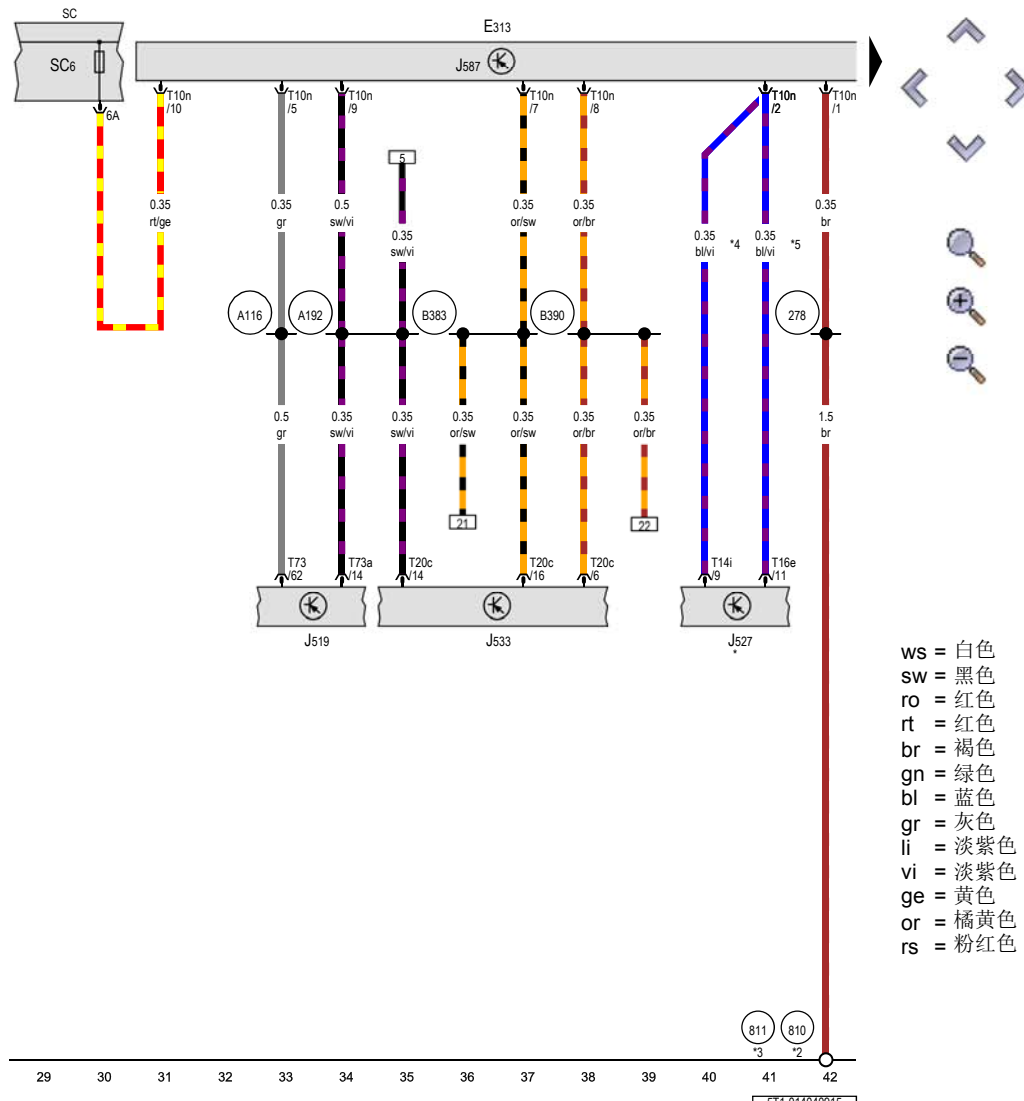
双离合器变速箱机电装置

- G270 - 变速箱液压传感器
- G489 - 换档执行器行程传感器 3
- G490 - 换档执行器行程传感器 4
- G510 - 控制单元温度传感器
- G612 - 变速箱输入转速传感器 2
- G617 - 离合器行程传感器 1
- G618 - 离合器行程传感器 2
- G632 - 变速箱输入转速传感器 1
- J743 - 双离合器变速箱机电装置
- T17c - 17 芯插头连接, 棕色
- T17l - 17 芯插头连接, 棕色
- T25 - 25 芯插头连接, 黑色
- TIUL - 车内的下部左侧连接位置
- V401 - 液压泵电机
- B384 - 连接 2 (驱动系统 CAN 总线, High), 在主导线束中
- B391 - 连接 2 (驱动系统 CAN 总线, Low), 在主导线束中
- * - 见发动机所适用的电路图

www.Car60.cc

Touran

电路图

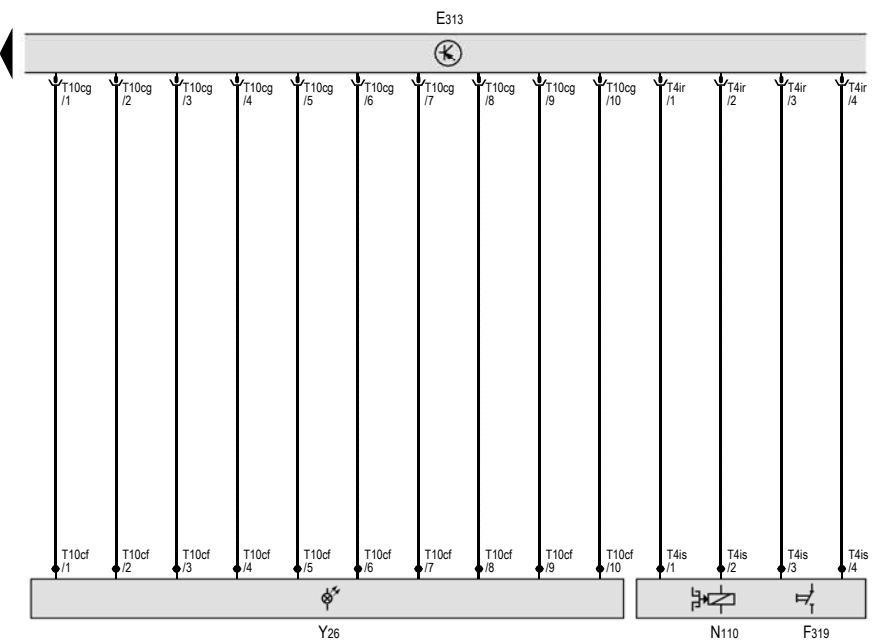


- C**
- 选档杆, 车载电网控制单元, 转向柱电子装置控制单元, 数据总线诊断接口, 保险丝架 C
- E313 - 选档杆
 - J519 - 车载电网控制单元
 - J527 - 转向柱电子装置控制单元
 - J533 - 数据总线诊断接口
 - J587 - 换档杆传感器控制单元
 - SC - 保险丝架 C
 - SC6 - 保险丝架 C 上的保险丝 6
 - T10n - 10 芯插头连接, 黑色
 - T14i - 14 芯插头连接, 黑色
 - T16e - 16 芯插头连接, 黑色
 - T20c - 20 芯插头连接, 红色
 - T73 - 73 芯插头连接, 黑色
 - T73a - 73 芯插头连接, 黑色
 - 278 - 接地连接 4, 在车内导线束中
 - 810 - 中部仪表板左侧中央管处的接地点
 - 811 - 中部仪表板右侧中央管处的接地点
 - A116 - 连接 2 (58d), 在仪表板导线束中
 - A192 - 正极连接 3 (15a), 在仪表板导线束中
 - B383 - 连接 1 (驱动系统 CAN 总线, High), 在主导线束中
 - B390 - 连接 1 (驱动系统 CAN 总线, Low), 在主导线束中
 - *
 - *2 - 仅用于带左置方向盘的汽车
 - *3 - 仅用于带右置方向盘的汽车
 - *4 - 仅用于带可加热式方向盘的汽车
 - *5 - 仅用于不带可加热式方向盘的汽车

www.Car60.cc

Touran

电路图



选档杆, 选档杆档位 P 锁止开关, 换档杆锁电磁铁, 选档杆位置显示单元

- E313 - 选档杆
- F319 - 选档杆档位 P 锁止开关
- N110 - 换档杆锁电磁铁
- T4ir - 4 芯插头连接, 黑色
- T4is - 4 芯插头连接, 黑色
- T10cf - 10 芯插头连接, 黑色
- T10cg - 10 芯插头连接, 黑色
- Y26 - 选档杆位置显示单元

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

www.Car60.cc