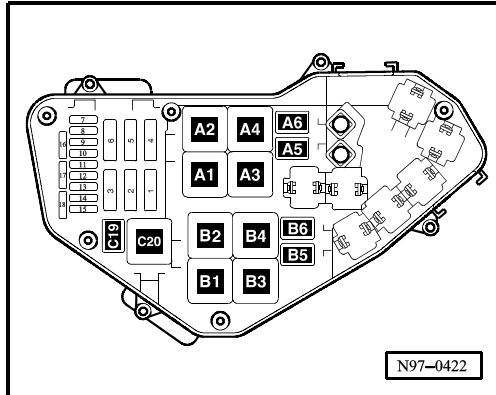


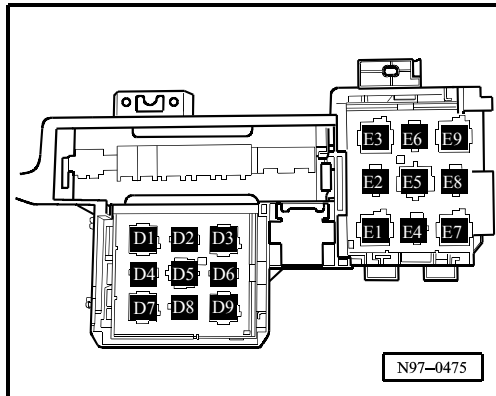
带冷却液辅助加热装置 Thermo Top Z /C-D 的指南针模块，用于柴油发动机
自 2003 年 5 月起

有偏差的继电器、保险丝位置分配以及多芯插头连接分配参见“安装位置”章节。

电控箱继电器位置，在排水槽内左侧：

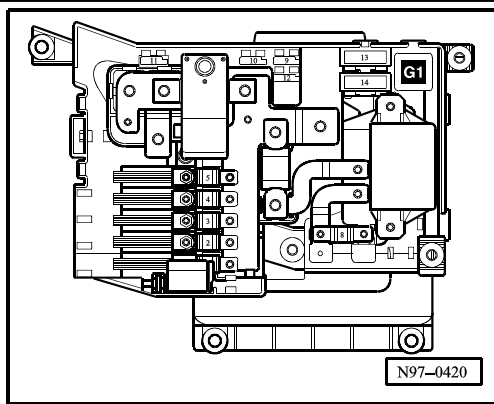


电控箱继电器位置，在仪表板中部下方：



保险丝盒中的继电器位置分配，在驾驶员座椅下方：

www.Car60.cc



提示!

部件名后的括号指向外罩上的序号。

S - 电控箱的保险丝，在排水槽内左侧

SB - 左侧保险丝架中的保险丝

SC - 右侧保险丝架中的保险丝

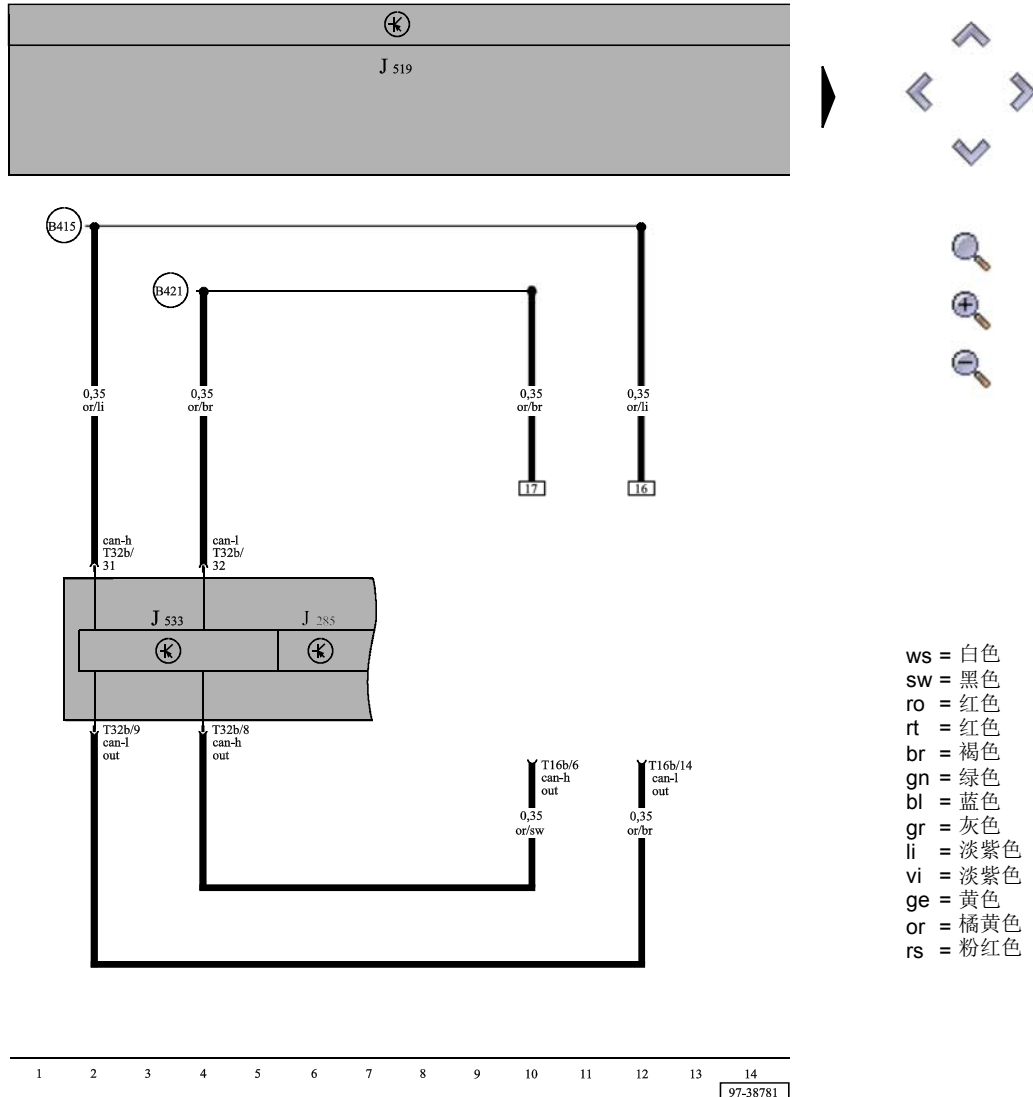
SD - 保险丝盒中的继电器位置分配，在驾驶员座椅下方

www.Car60.cc

电路图

数据总线诊断接口、自诊断接口、车载电网控制单元、组合仪表控制单元

- J285 - 组合仪表中的控制单元
- J519 - 车载电网控制单元
- J533 - 数据总线诊断接口
- T16b - 16 芯插头连接, 诊断接口, 在仪表板下方左侧
- T32b - 32 芯绿色插头连接
- B415 - 主线束中的连接 1 (高电平信息娱乐 CAN 总线)
- B421 - 主线束中的连接 1 (低电平信息娱乐 CAN 总线)

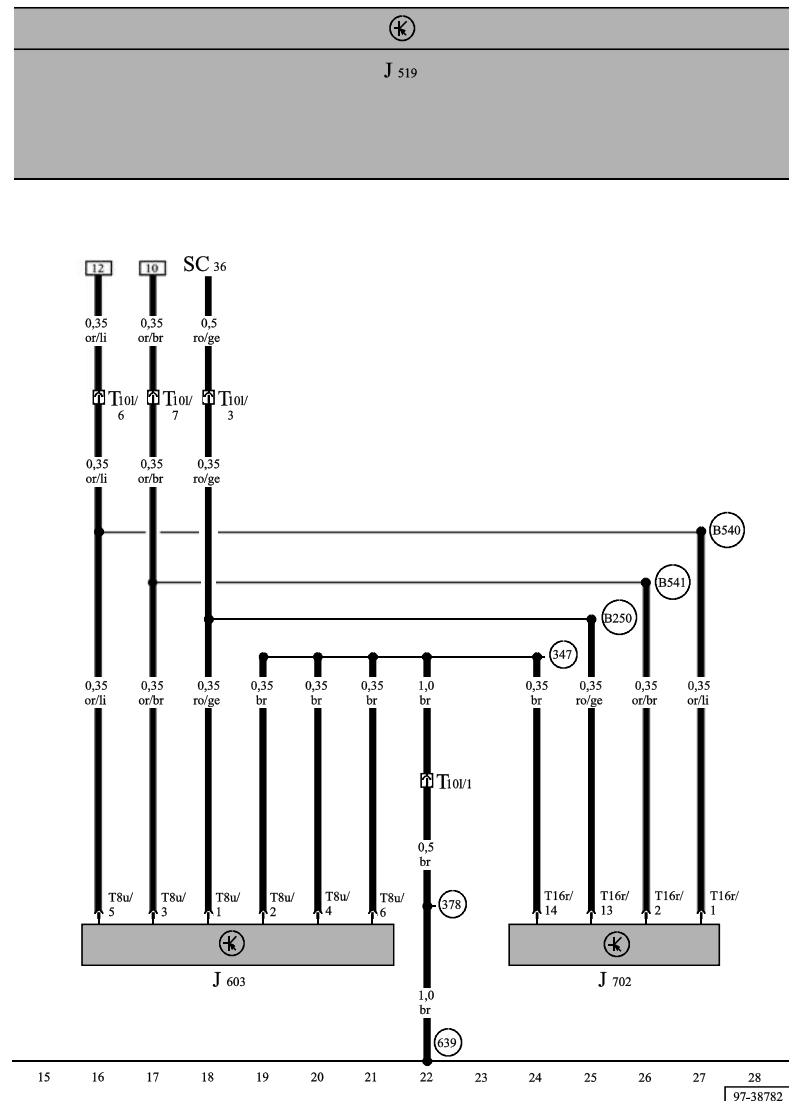


ws = 白色
 sw = 黑色
 ro = 红色
 rt = 红色
 br = 褐色
 gn = 绿色
 bl = 蓝色
 gr = 灰色
 li = 淡紫色
 vi = 淡紫色
 ge = 黄色
 or = 橘黄色
 rs = 粉红色

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
[97-38781]

www.Car60.cc

电路图



车载电网控制单元、汽车位置识别控制单元、车顶显示单元

- J519 - 车载电网控制单元
- J603 - 汽车位置识别控制单元, 后部车顶
- J702 - 车顶显示单元
- SC36 - 右侧保险丝架上的保险丝 36
- T8u - 8 芯插头连接
- T10l - 10 芯插头连接, 在车顶模块附近
- T16r - 16 芯插头连接
- 347 - 车顶线束中的接地连接
- 378 - 主线束中的接地连接 13
- 639 - 左侧 A 柱接地点
- B250 - 车顶线束中的正极连接
- B540 - 车顶线束中的连接 (高电平信息娱乐 CAN 总线)
- B541 - 车顶线束中的连接 (低电平信息娱乐 CAN 总线)

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