

C-TREK

电路图

编号 64 / 1

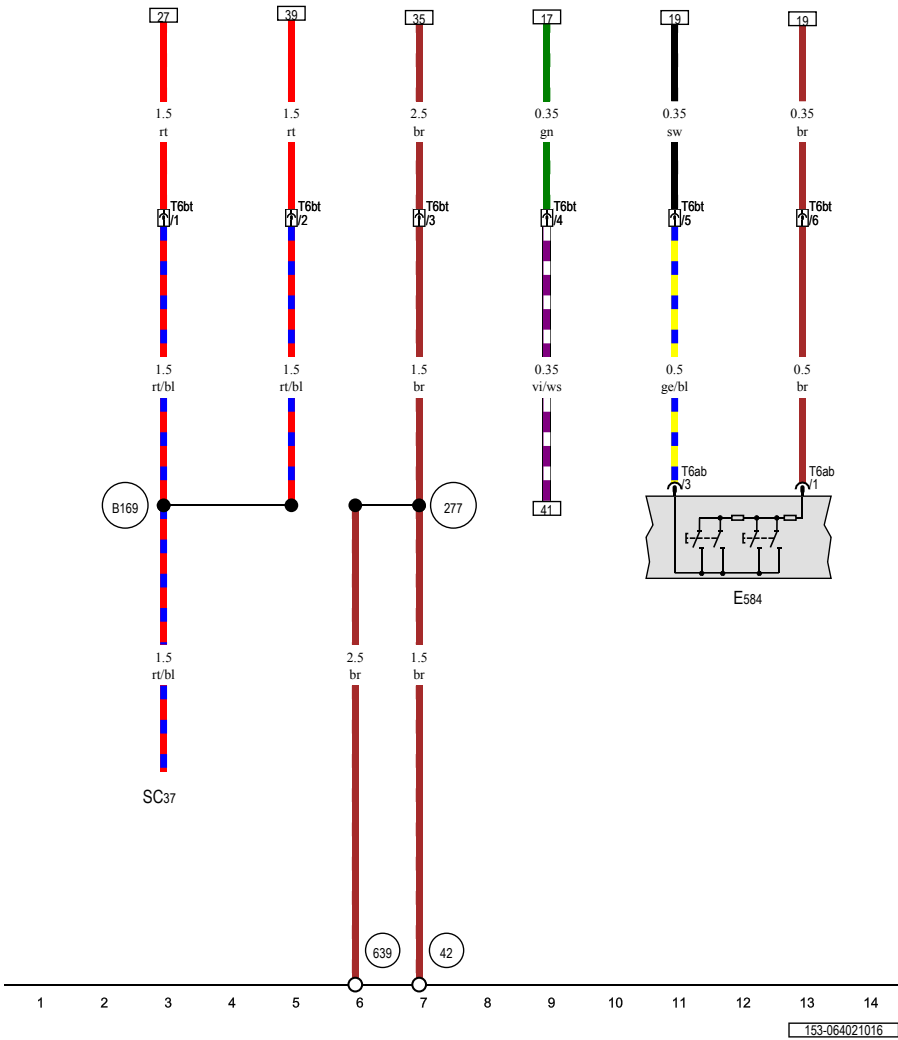
10.2016

滑动天窗 , CSRA,CSTA,DCFA

自 2016 年 10 月起

天窗卷帘按钮 1

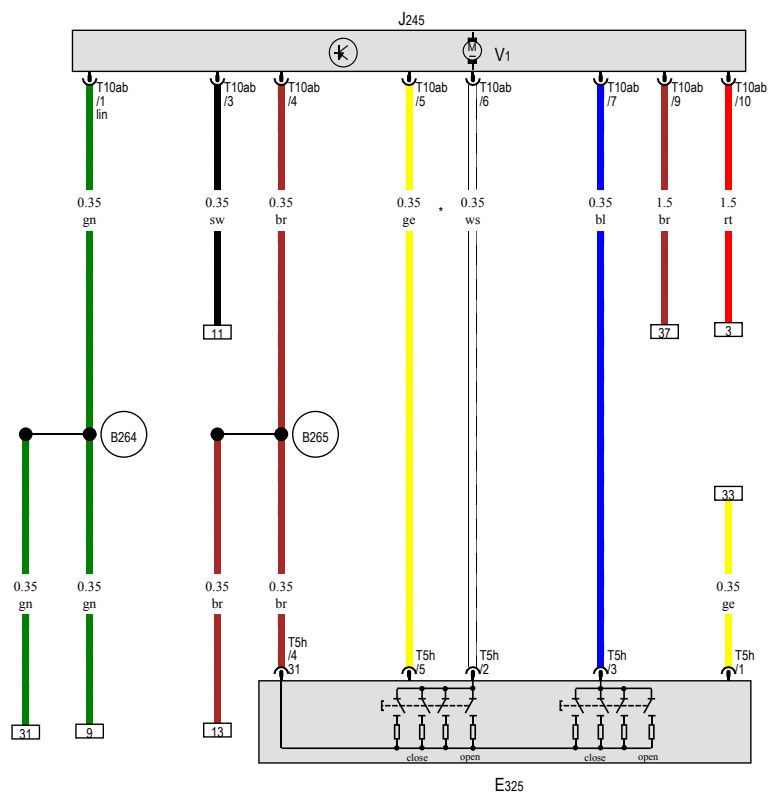
- E584 - 天窗卷帘按钮 1
- SC37 - 保险丝架 C 上的保险丝 37
- T6ab - 6 芯插头连接
- T6bt - 6 芯插头连接
- T73a - 73 芯插头连接
- 42 - 转向柱旁边的接地点
- 277 - 接地连接 3，在车内导线束中
- 639 - 左 A 柱上的接地点
- B169 - 正极连接 1 (30)，在车内导线束中



- 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
- tk = 淡蓝色
- blk = 黑色

滑动天窗按钮, 滑动天窗控制单元

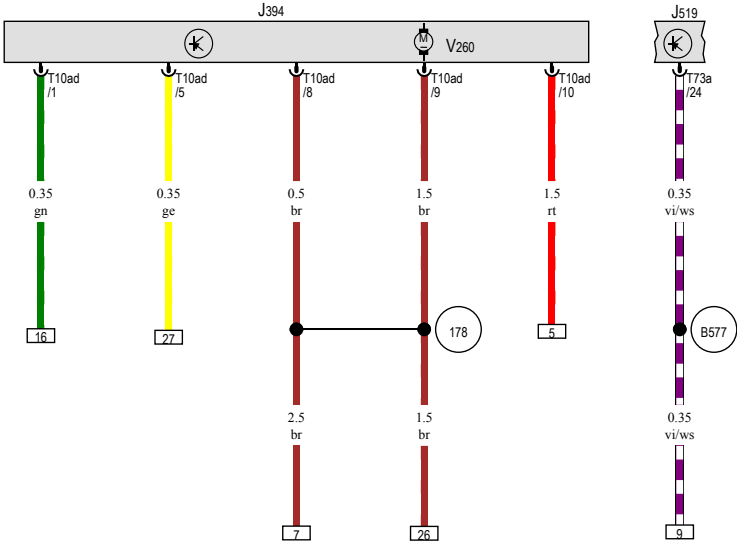
- E325 - 滑动天窗按钮
- J245 - 滑动天窗控制单元
- T5h - 5 芯插头连接
- T10ab - 10 芯插头连接
- V1 - 滑动天窗电机
- B264 - 连接 1, 在车顶导线束中
- B265 - 连接 2, 在车顶导线束中
- * - 依汽车装备而定



- 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
- tk = 淡紫色
- blk = 黑色

天窗卷帘控制单元

- J394 - 天窗卷帘控制单元
- J519 - 车载电网控制单元
- T10ad - 10 芯插头连接
- T73a - 73 芯插头连接
- V260 - 滑动天窗卷帘电机
- 178 - 接地连接，在滑动天窗导线束中
- B577 - 连接（LIN-Bus），在车顶导线束中



- 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
- tk = 浅蓝色
- blk = 黑色