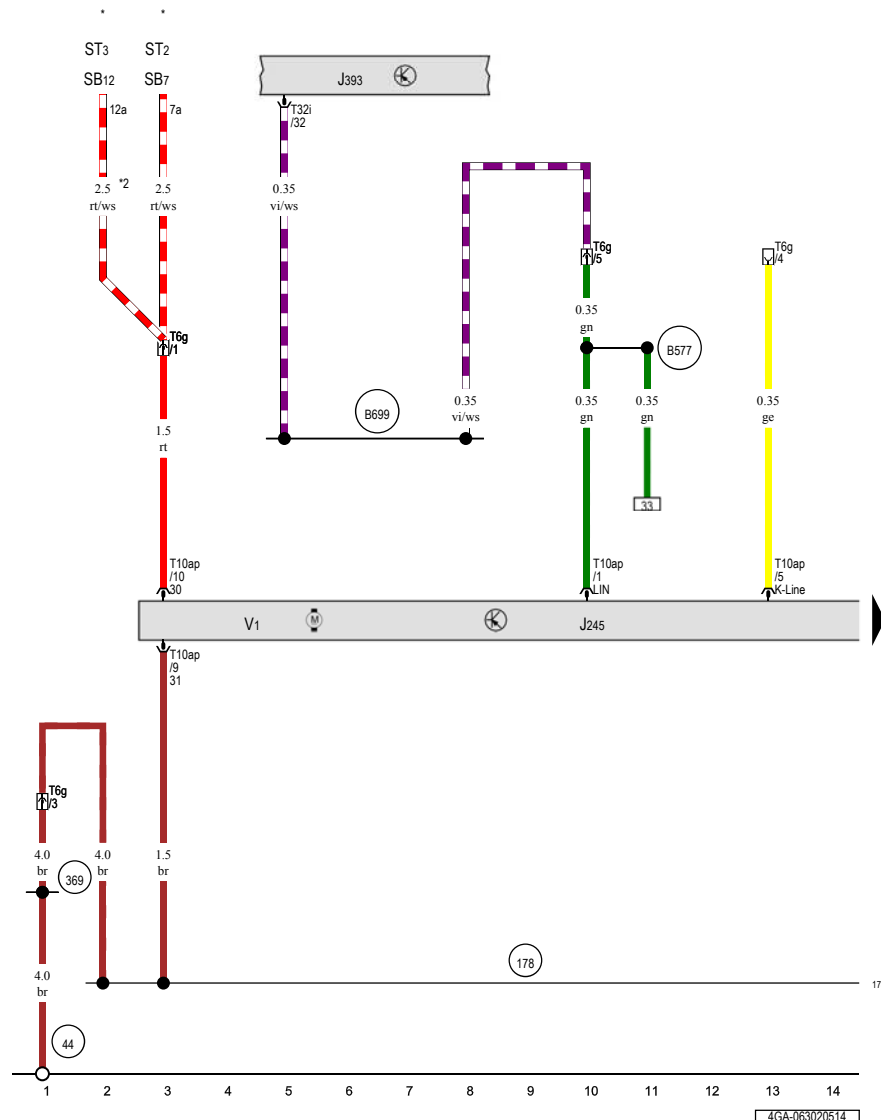


全景滑动天窗
自 2012 年 6 月起

www.car60.cc



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

滑动天窗控制单元, 舒适/便捷系统的中央控制单元, 滑动天窗马达

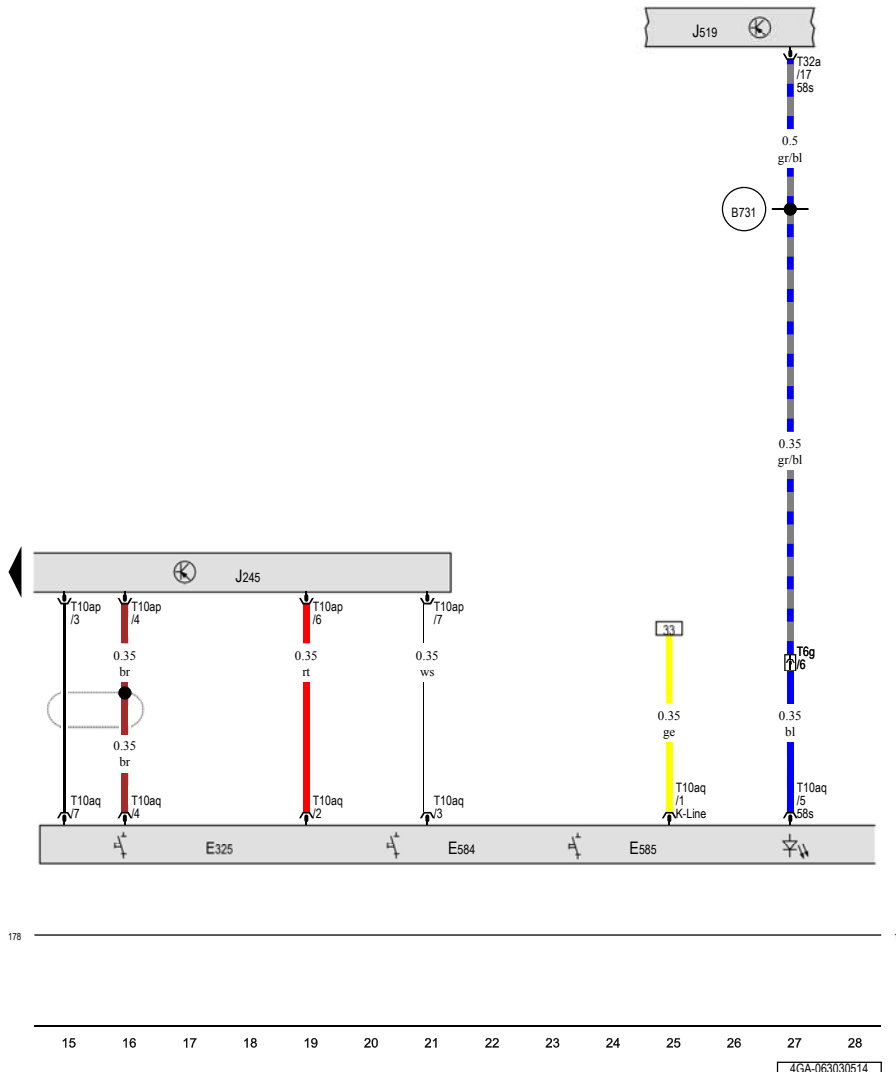
- J245 - 滑动天窗控制单元
- J393 - 舒适/便捷系统的中央控制单元
- ST2 - 保险丝架 2
- ST3 - 保险丝架 3
- SB7 - 保险丝架 B 上的保险丝 7
- SB12 - 保险丝架 B 上的保险丝 12
- T6g - 6 芯插头连接, 车顶饰板下
- T10ap - 10 芯插头连接
- T32i - 32 芯插头连接
- V1 - 滑动天窗马达
- 44 - 接地点, 左侧 A 柱下部
- 178 - 接地连接, 在滑动天窗导线束中
- 369 - 接地连接 4, 在主导线束中
- B577 - 连接 (LIN-Bus), 在车顶导线束中
- B699 - 连接 4 (LIN 总线), 在主导线束中
- * - 见保险丝布置所适用的电路图
- *2 - 自 2014 年 6 月起

滑动天窗按钮, 天窗卷帘按键 1, 滑动天窗控制单元, 车载电网控制单元

- E325 - 滑动天窗按钮
- E584 - 天窗卷帘按键 1
- E585 - 天窗卷帘按键 2
- J245 - 滑动天窗控制单元
- J519 - 车载电网控制单元
- T6g - 6 芯插头连接, 车顶饰板下
- T10ap - 10 芯插头连接
- T10aq - 10 芯插头连接
- T32a - 32 芯插头连接
- 178 - 接地连接, 在滑动天窗导线束中
- B731 - 连接 1 (58s), 在主导线束中



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



天窗卷帘控制单元, 滑动天窗卷帘马达

- J394 - 天窗卷帘控制单元
- ST2 - 保险丝架 2
- SB11 - 保险丝架 B 上的保险丝 11
- SF12 - 保险丝架 F 上的保险丝 12
- T6g - 6 芯插头连接, 车顶饰板下
- T10ar - 10 芯插头连接
- V260 - 滑动天窗卷帘马达
- 178 - 接地连接, 在滑动天窗导线束中
- * - 见保险丝布置所适用的电路图
- *2 - 自 2014 年 6 月起



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

