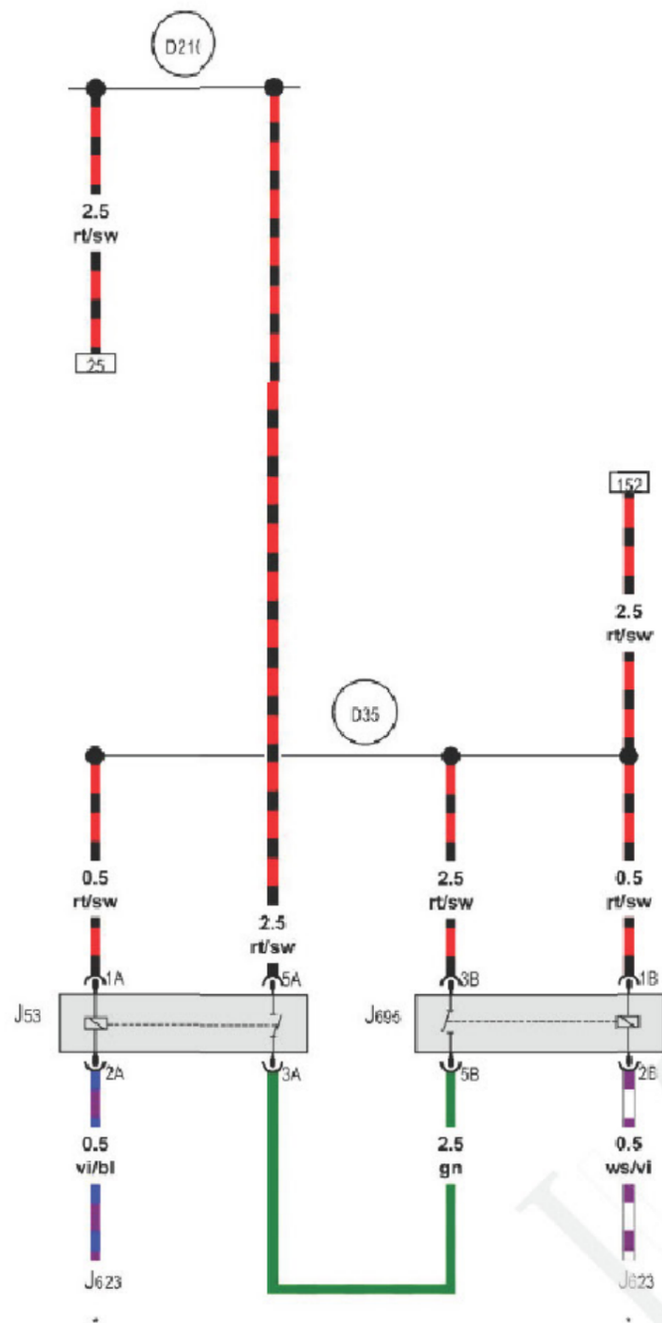
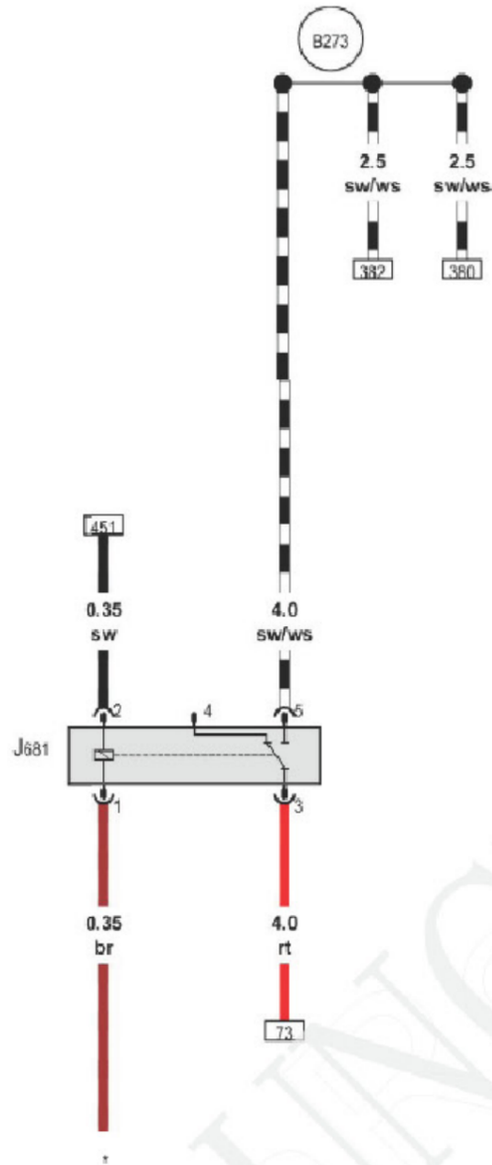
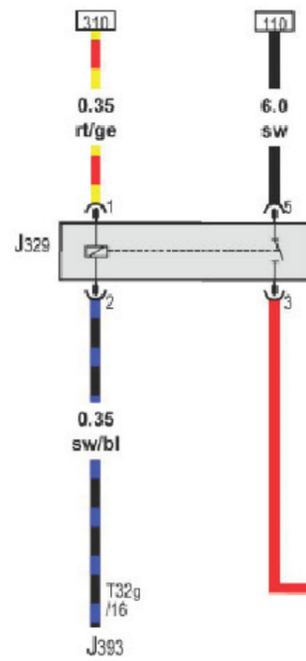
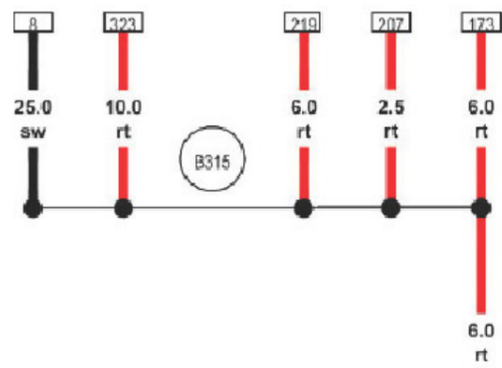


起动机继电器, 起动机继电器 2

- J53 - 起动机继电器
- J623 - 发动机控制单元
- J695 - 起动机继电器 2
- D35 - 正极连接 1 (15a), 在发动机预接线导线束中
- D210 - 连接 50, 在发动机舱导线束中
- \* - 见发动机所适用的电路图



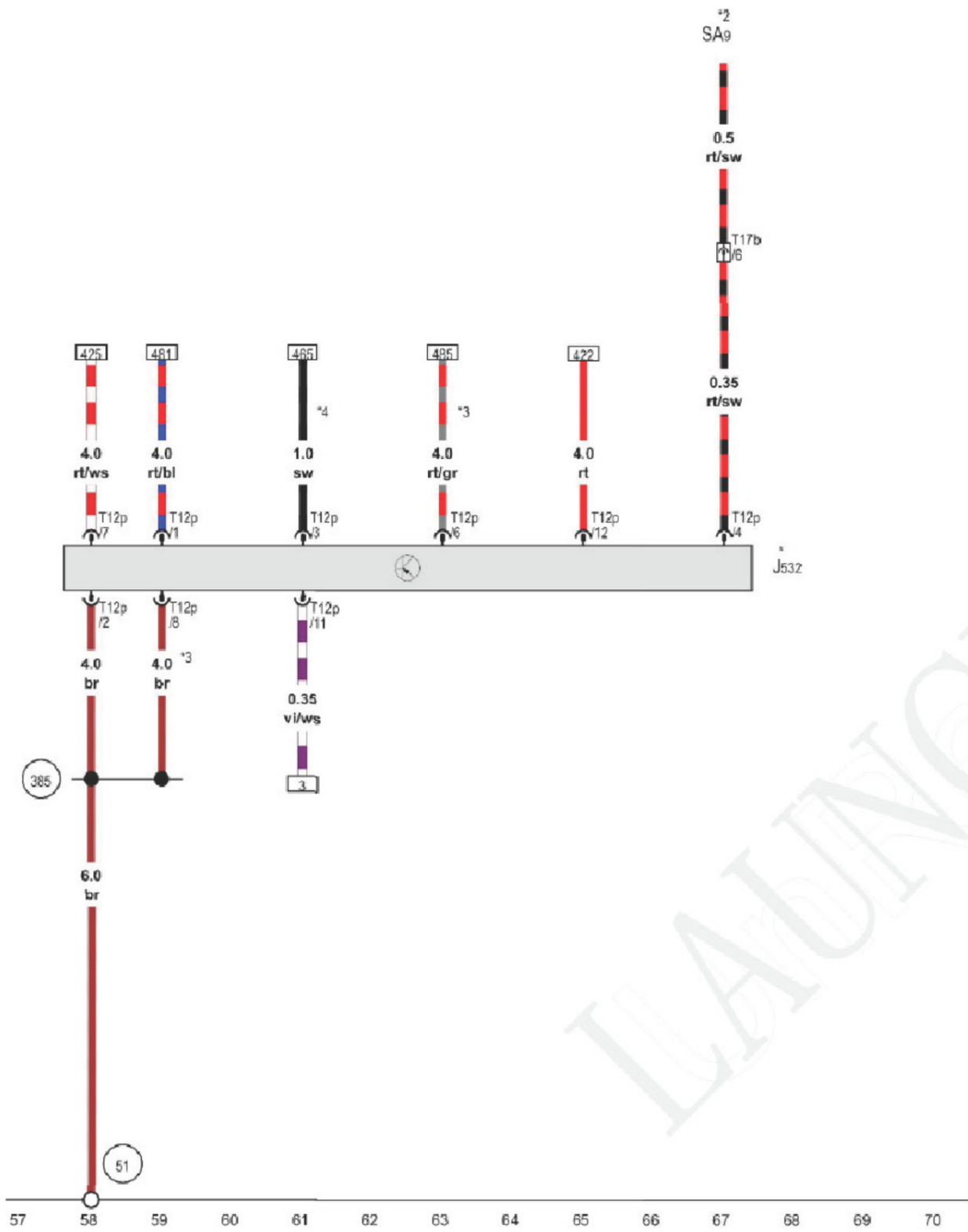
- ws = 白色
- sw = 黑色
- ro = 红色
- rt = 红色
- br = 褐色
- gn = 绿色
- bl = 蓝色
- gr = 灰色
- li = 淡紫色
- vi = 淡紫色
- ge = 黄色
- or = 橘黄色
- rs = 粉红色



- 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

端子 15 供电继电器, 供电继电器 2, 端子 15

- J329 - 端子 15 供电继电器
- J393 - 舒适/便捷系统的中央控制单元
- J681 - 供电继电器 2, 端子 15
- T32g - 32 芯插头连接
- B273 - 正极连接 (15), 在主导线束中
- B315 - 正极连接 1 (30a), 在主导线束中
- \* - 见基本装备所适用的电路图



稳压器

- J532 - 稳压器 📷
- SA9 - 保险丝架 A 上的保险丝 9 📷
- T12p - 12 芯插头连接
- T17b - 17 芯插头连接, 排水槽电控箱左侧接线站 📷
- 51 - 行李箱内的右侧接地点 📷
- 385 - 接地连接 20, 在主导线束中
- \* - 仅适用于带自动起停系统的车辆
- \*2 - 见发动机所适用的电路图
- \*3 - 仅适用于带 400 W 稳压器的车辆
- \*4 - 截面积视装备而定

- 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