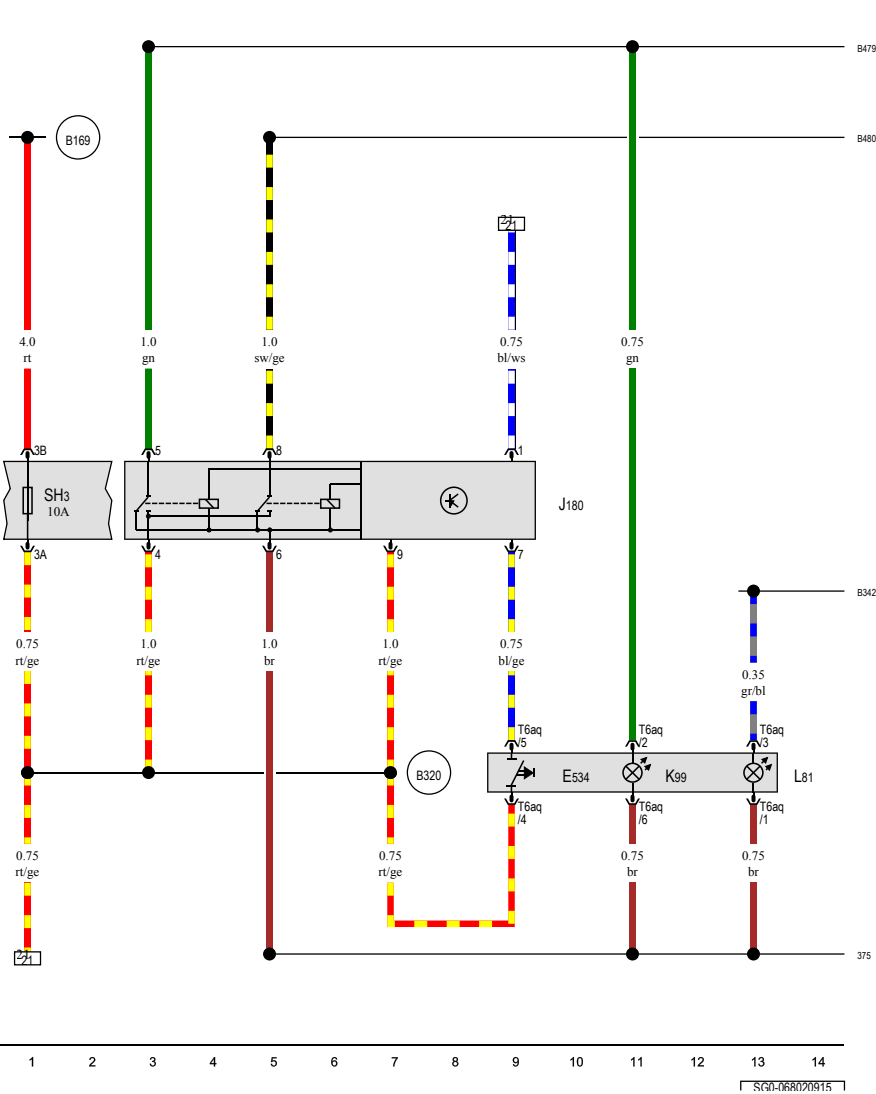


车顶风扇

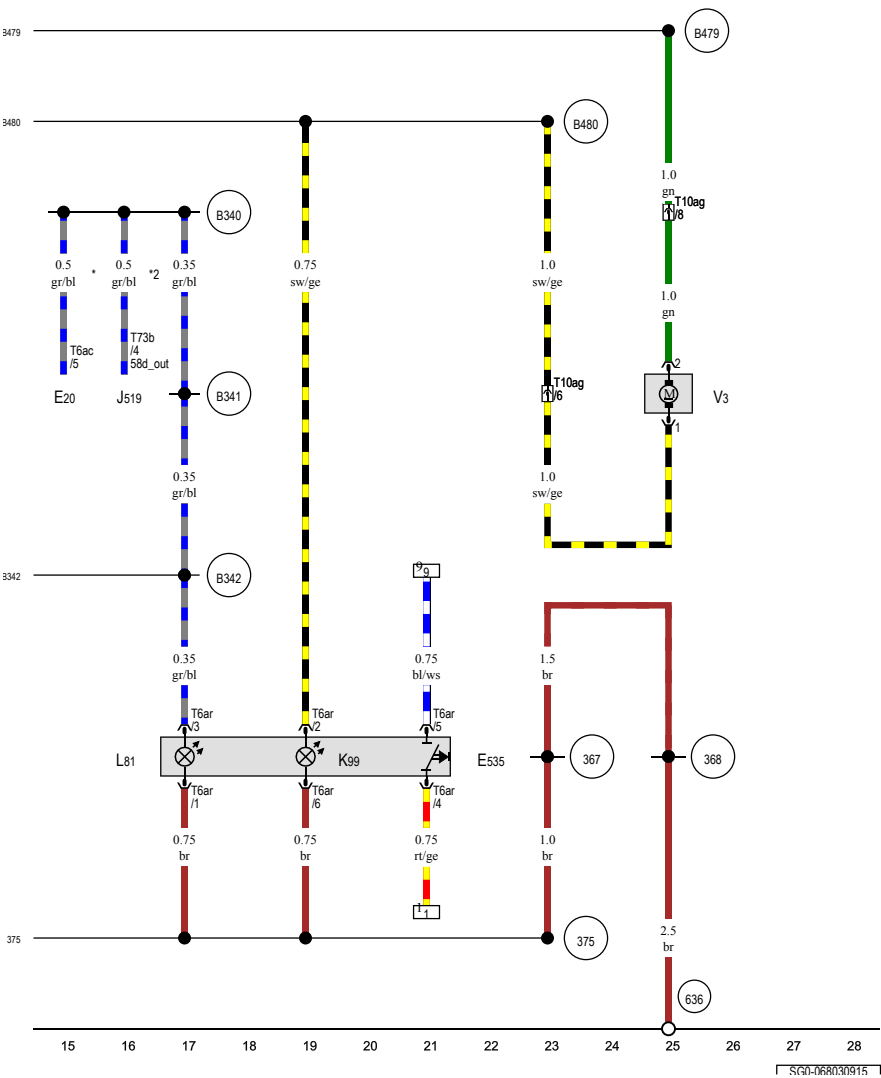
自 2015 年 6 月起



用于货舱通风的车顶风扇开关, 车顶风扇转换继电器 1, 保险丝架 H 上的保险丝 3

- E534 - 用于货舱通风的车顶风扇开关
- J180 - 车顶风扇转换继电器 1
- K99 - 车顶风扇转换开关指示灯
- L81 - 车顶风扇开关照明灯泡
- SH3 - 保险丝架 H 上的保险丝 3
- T6aq - 6 芯插头连接, 蓝色
- (375) - 接地连接 10, 在主导线束中
- (B169) - 正极连接 1 (30), 在车内导线束中
- (B320) - 正极连接 6 (30a), 在主导线束中
- (B342) - 连接 3 (58d), 在主导线束中
- (B479) - 连接 15, 在主导线束中
- (B480) - 连接 16, 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



用于货舱排风的车顶风扇开关, 车顶风扇

- E20 - 开关和仪表照明调节器
- E535 - 用于货舱排风的车顶风扇开关
- J519 - 车载电网控制单元
- K99 - 车顶风扇转换开关指示灯
- L81 - 车顶风扇开关照明灯泡
- T6ac - 6 芯插头连接, 黑色
- T6ar - 6 芯插头连接, 绿色
- T10ag - 10 芯插头连接, 棕色, 接线站内, 左侧 A 柱
- T73b - 73 芯插头连接, 黑色
- V3 - 车顶风扇
- (367) - 接地连接 2, 在主导线束中
- (368) - 接地连接 3, 在主导线束中
- (375) - 接地连接 10, 在主导线束中
- (636) - 接地点, 在车载电网控制单元中
- (B340) - 连接 1 (58d), 在主导线束中
- (B341) - 连接 2 (58d), 在主导线束中
- (B342) - 连接 3 (58d), 在主导线束中
- (B479) - 连接 15, 在主导线束中
- (B480) - 连接 16, 在主导线束中
- * - 仅用于带可调亮度仪表照明的汽车
- *2 - 仅用于不带亮度可调式仪表照明的汽车