

FABIA II**电路图****编号 123 / 1**

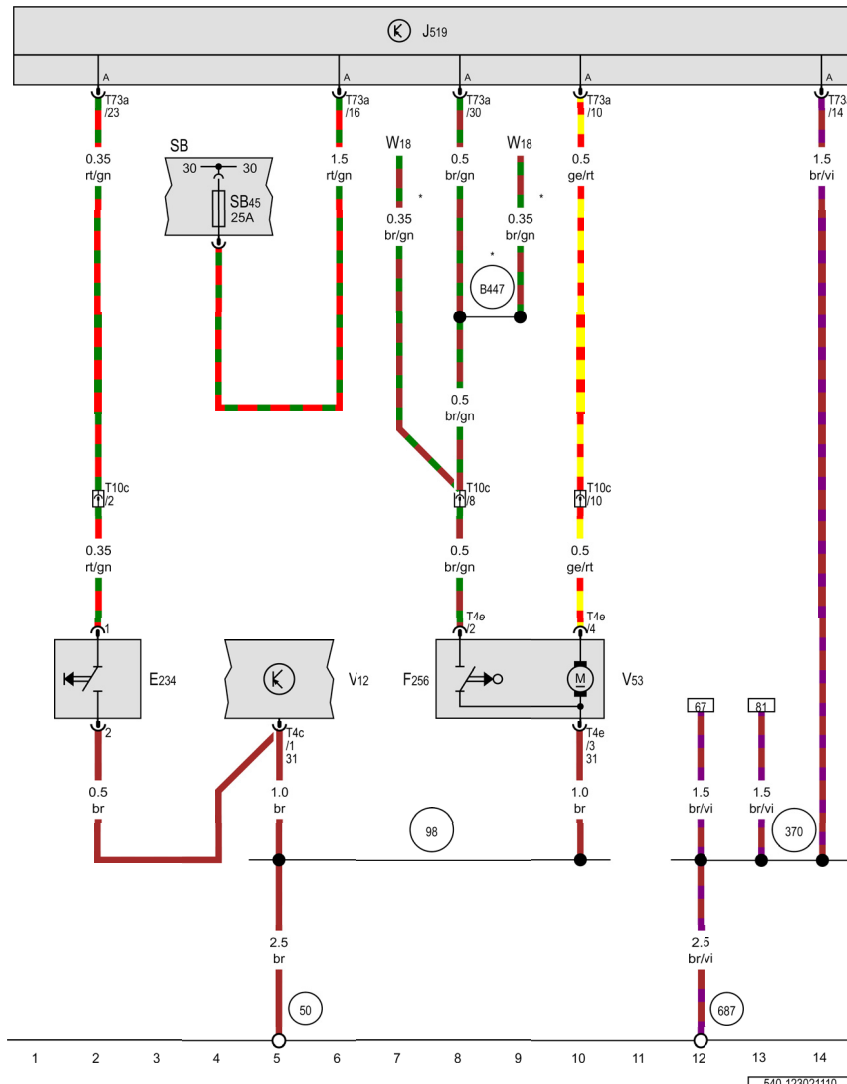
11.2010

中央门锁 , (L0R)
自 2010 年 11 月起

FABIA II

电路图

编号 123 / 2



尾门把手中的解锁按钮, 后行李箱盖闭锁单元, 保险丝座 **B**, 后窗玻璃刮水器电机, 后盖中中央门锁电机

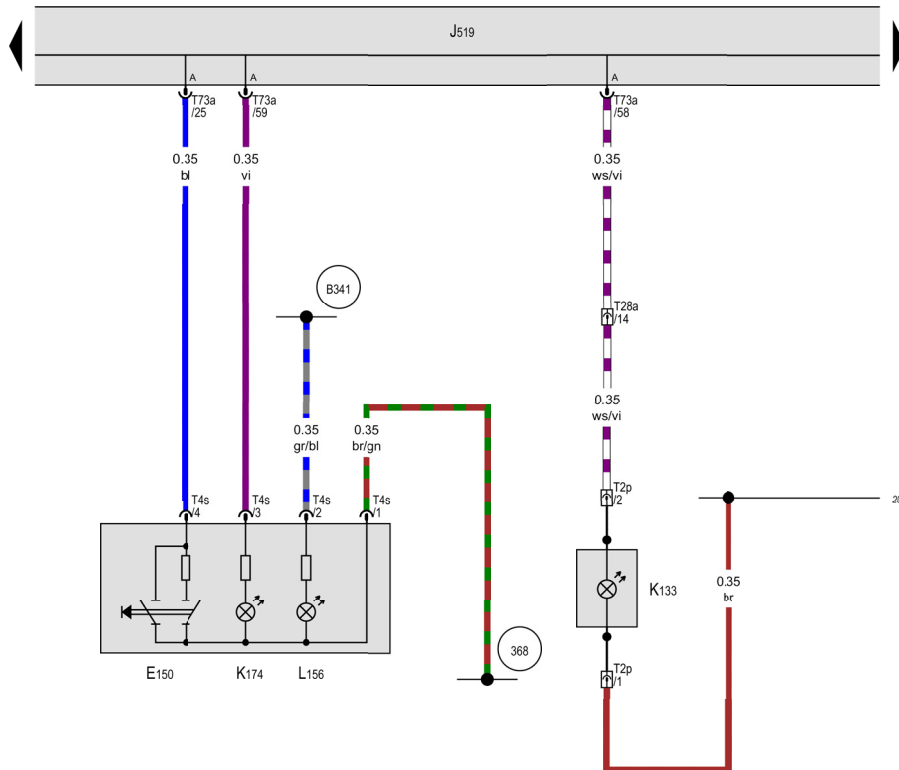
- E234 - 尾门把手中的解锁按钮
- F256 - 后行李箱盖闭锁单元
- J519 - 车载电网控制单元
- SB - 保险丝座 **B**
- SB45 - 保险丝架 **B** 上的保险丝 45
- T4c - 4 芯插头连接
- T4e - 4 芯插头连接
- T10c - 10 芯插头连接, 行李箱内左侧
- T73a - 73 芯插头连接
- V12 - 后窗玻璃刮水器电机
- V53 - 后盖中中央门锁电机
- W18 - 左侧行李箱照明灯
- 50 - 行李箱左侧接地点
- 98 - 接地连接, 在行李箱盖导线束中
- 370 - 接地连接 5, 在主导线束中
- 687 - 接地点 1, 在中央通道上
- B447 - 连接 (行李箱照明), 在主导线束中
- * - 依汽车装备而定

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

FABIA II

电路图

编号 123 / 3



驾驶员侧车内联锁开关, 中央门锁 Safe 功能指示灯

- E150 - 驾驶员侧车内联锁开关
- J519 - 车载电网控制单元
- K133 - 中央门锁 Safe 功能指示灯
- K174 - 驾驶员侧车内联锁指示灯
- L156 - 开关照明灯泡
- T2p - 2 芯插头连接, 在驾驶员侧车门内
- T4s - 4 芯插头连接
- T28a - 28 芯插头连接, 右侧 A 柱上
- T73a - 73 芯插头连接
- 205 - 接地连接, 在驾驶员侧车门电缆导线束中
- 368 - 接地连接 3, 在主导线束中
- B341 - 连接 2 (58d), 在主导线束中

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

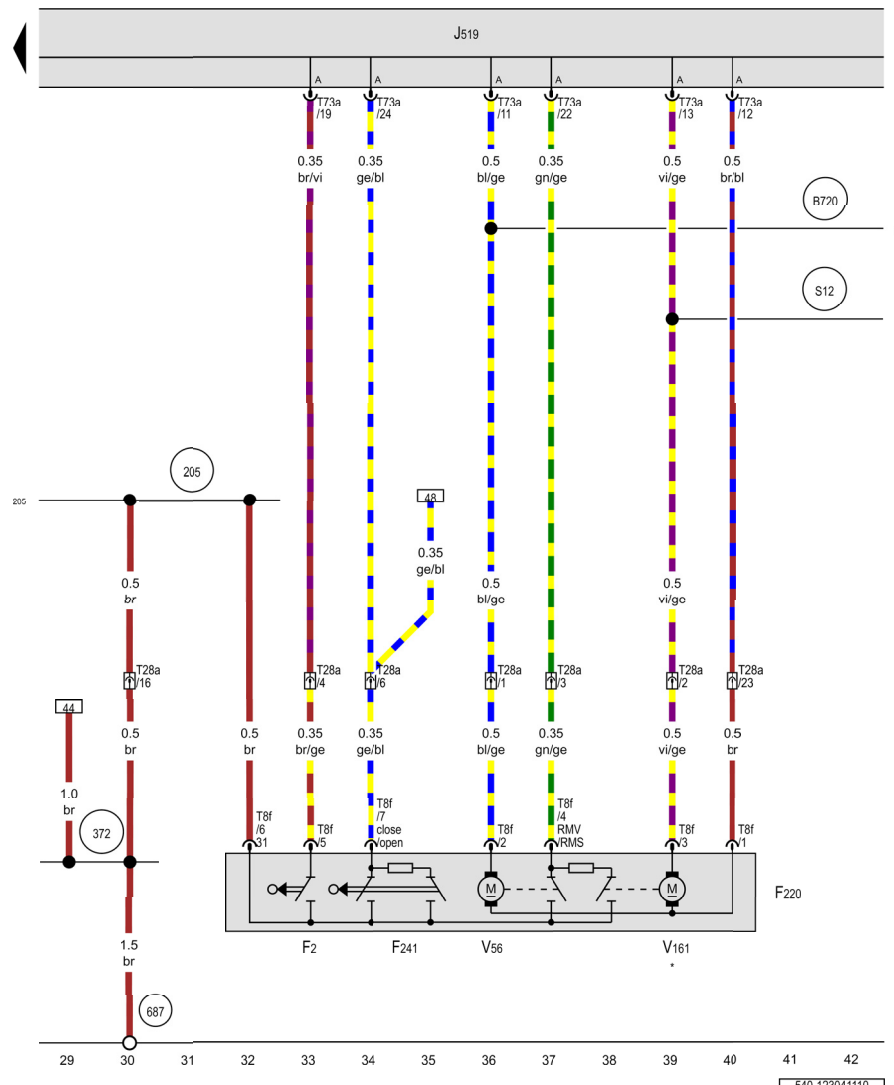
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28

540-123031110

FABIA II

电路图

编号 123 / 4



驾驶员侧中央门锁上锁单元

- F2 - 驾驶员侧车门接触开关
- F220 - 驾驶员侧中央门锁上锁单元
- F241 - 驾驶员侧锁芯中的接触开关
- J519 - 车载电网控制单元
- T8f - 8 芯插头连接
- T28a - 28 芯插头连接, 右侧 A 柱上
- T73a - 73 芯插头连接
- V56 - 驾驶员车门中央门锁电机
- V161 - 驾驶员车门内中控锁 Safe 功能电机
- 205 - 接地连接, 在驾驶员侧车门电缆导线束中
- 372 - 接地连接 7, 在主导线束中
- 687 - 接地点 1, 在中央通道上
- B720 - 连接 1 (中央门锁), 在主导线束中
- S12 - 连接 (加密保护 1), 在中央门锁导线束中

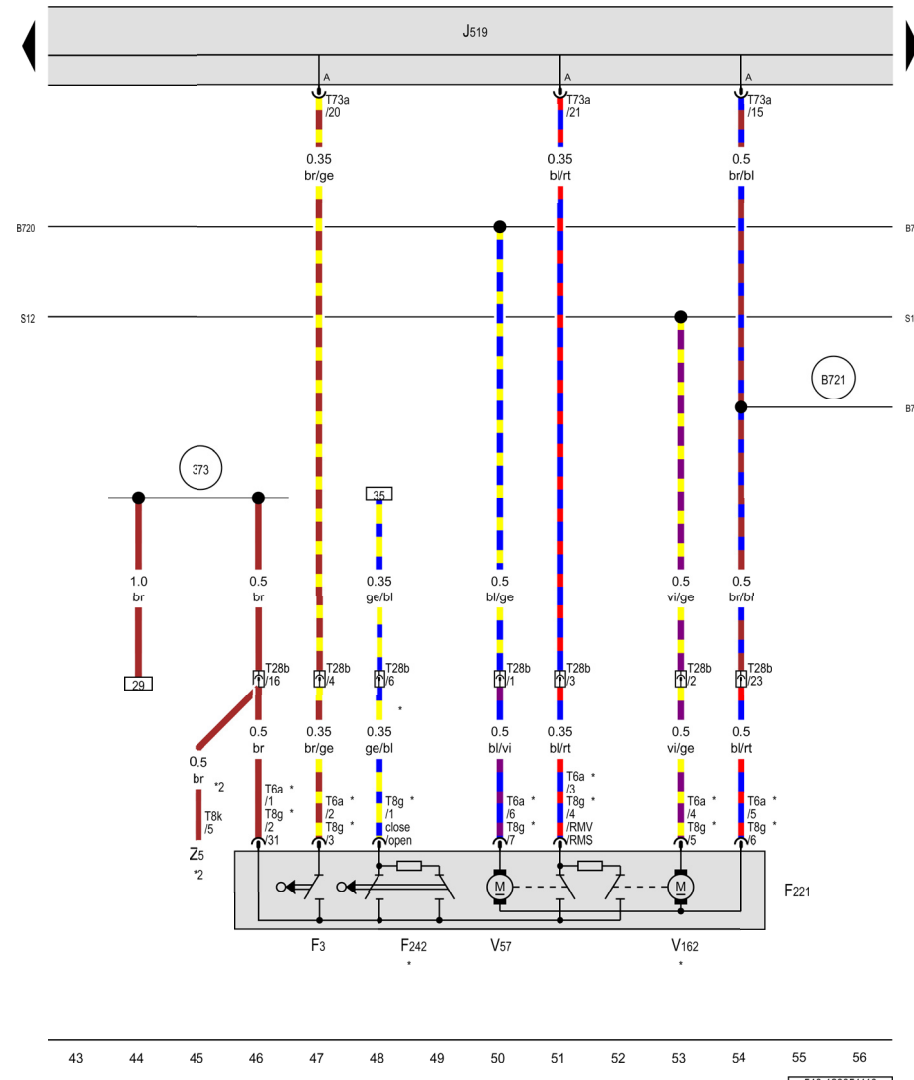
* - 依汽车装备而定

WS = 白色
 SW = 黑色
 ro = 红色
 br = 褐色
 gn = 绿色
 bl = 蓝色
 gr = 灰色
 li = 淡紫色
 ge = 黄色
 or = 橘黄色
 rs = 粉红色

FABIA II

电路图

编号 123 / 5



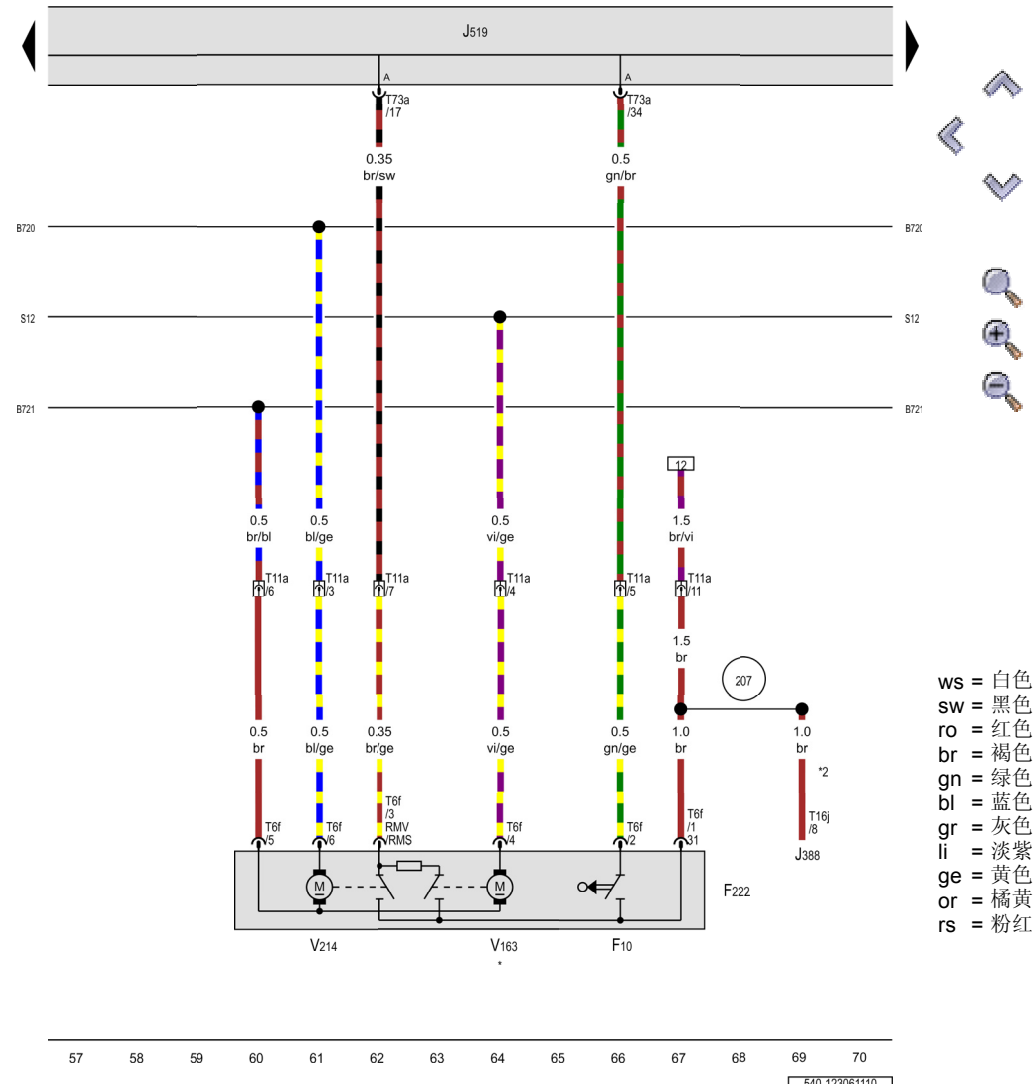
副驾驶员侧中央门锁上锁单元

- F3 - 副驾驶员侧车门接触开关
- F221 - 副驾驶员侧中央门锁上锁单元
- F242 - 副驾驶员侧锁芯接触开关
- J519 - 车载电网控制单元
- T6a - 6芯插头连接
- T8g - 8芯插头连接
- T8k - 8芯插头连接
- T28b - 28芯插头连接, 左侧 A 柱上
- T73a - 73芯插头连接
- V57 - 副驾驶员车门中央门锁电机
- V162 - 副驾驶员车门内中控锁 Safe 功能电机
- Z5 - 副驾驶员侧可加热式车外后视镜
- 373 - 接地连接 8, 在主导线束中
- B720 - 连接 1 (中央门锁), 在主导线束中
- B721 - 连接 2 (中央门锁), 在主导线束中
- S12 - 连接 (加密保护 1), 在中央门锁导线束中
- * - 依汽车装备而定
- *2 - 仅适用于带有车外后视镜加热装置的车辆

FABIA II

电路图

编号 123 / 6



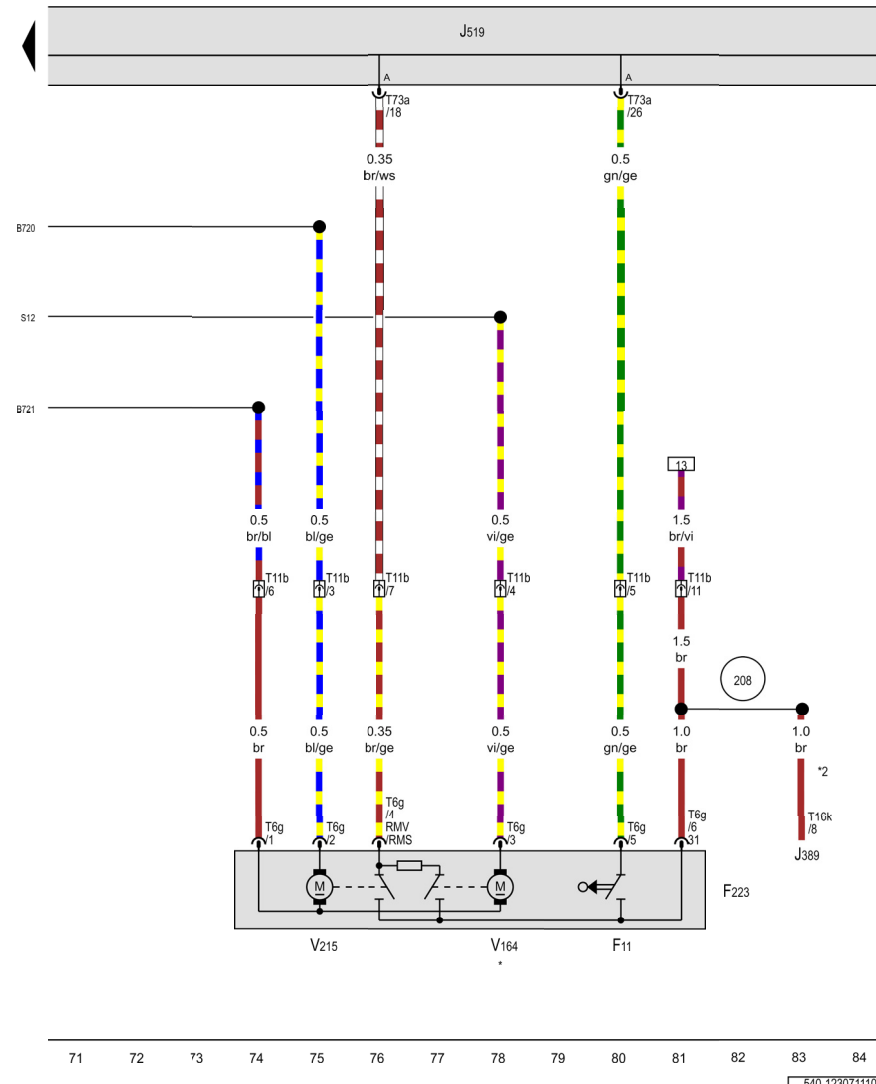
左后中央门锁上锁单元

- F10 - 左后车门接触开关
- F222 - 左后中央门锁上锁单元
- J388 - 左后车门控制单元
- J519 - 车载电网控制单元
- T6f - 6 芯插头连接
- T11a - 11 芯插头连接, 左侧 B 柱上
- T16j - 16 芯插头连接
- T73a - 73 芯插头连接
- V163 - 左后车门内中控锁 SAFE 功能的电机
- V214 - 左后车门内中央门锁马达, 锁止
- 207 - 左后车门电缆导线束中的接地连接
- B720 - 连接 1 (中央门锁), 在主导线束中
- B721 - 连接 2 (中央门锁), 在主导线束中
- S12 - 连接 (加密保护 1), 在中央门锁导线束中
- * - 依汽车装备而定
- *2 - 仅适用于带后部电动车窗升降器的车辆

FABIA II

电路图

编号 123 / 7



右后中央门锁上锁单元

- F11 - 右后车门接触开关
- F223 - 右后中央门锁上锁单元
- J389 - 右后车门控制单元
- J519 - 车载电网控制单元
- T6g - 6芯插头连接
- T11b - 11芯插头连接, 右侧 B 柱上
- T16k - 16芯插头连接
- T73a - 73芯插头连接
- V164 - 右后车门中控锁 SAFE 功能电机
- V215 - 右后车门内中央门锁马达, 锁止
- 208 - 右后车门电缆导线束中的接地连接
- B720 - 连接 1 (中央门锁), 在主导线束中
- B721 - 连接 2 (中央门锁), 在主导线束中
- S12 - 连接 (加密保护 1), 在中央门锁导线束中
- * - 依汽车装备而定
- *2 - 仅适用于带后部电动车窗升降器的车辆

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