

舒适/便捷功能系统

自 2007 年款起

说明:

关于

- t 继电器及保险丝位置
- t 多芯插头连接
- t 控制器和继电器
- t 接地连接

→ 安装位置一览!

关于

- t 故障查找程序

→ 引导型故障查询

Audi A3



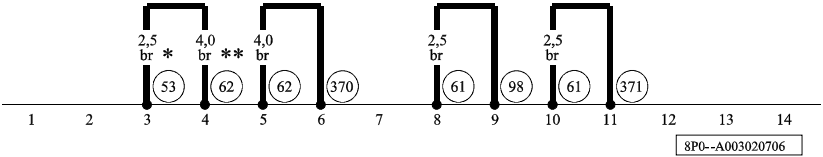
电路图



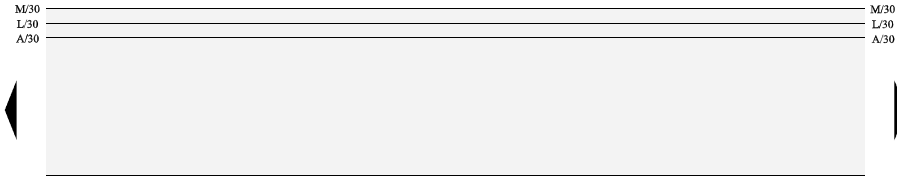
接地点，接地连接

- 53 - 后盖中的右侧接地点
- 61 - 接地点，在左侧 C 柱上
- 62 - 右侧 C 柱上的接地点
- 98 - 接地连接，在后盖导线束中
- 370 - 接地连接 5，在主导线束中
- 371 - 接地连接 6，在主导线束中
- * - 仅用于不带收音机的汽车
- ** - 仅用于带收音机的汽车

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



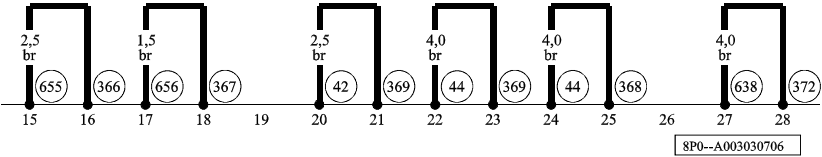
www.car60.cc

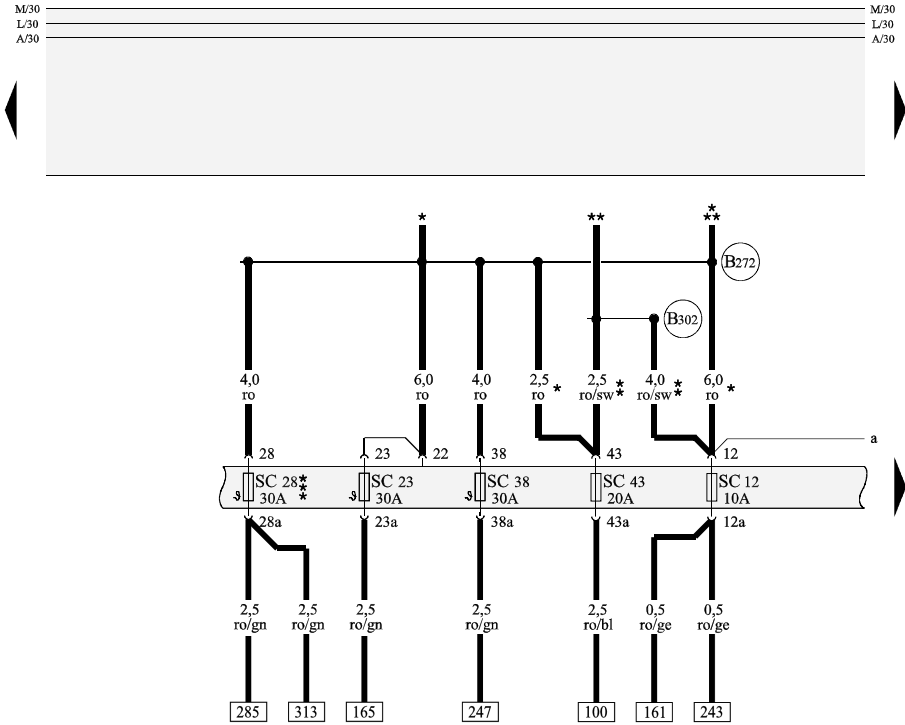


接地点，接地连接

- 42 - 转向柱旁的接地点
- 44 - 左侧 A 柱下部接地点
- 366 - 接地连接 1，在主导线束中
- 367 - 接地连接 2，在主导线束中
- 368 - 接地连接 3，在主导线束中
- 369 - 接地连接 4，在主导线束中
- 372 - 接地连接 7，在主导线束中
- 638 - 接地点，在右侧 A 柱上
- 655 - 接地点，在左大灯上
- 656 - 右大灯上接地点

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





保险丝座上的保险丝

- SC12 - 保险丝座 C 上的保险丝 12
- SC23 - 保险丝座 C 上的保险丝 23
- SC28 - 保险丝座 C 上的保险丝 28
- SC38 - 保险丝座 C 上的保险丝 38
- SC43 - 保险丝座 C 上的保险丝 43

B272 - 正极连接 (30)，在主导线束中

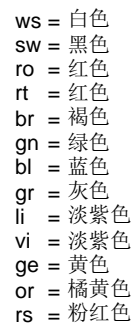
B302 - 正极连接 6 (30)，在主导线束中

* - ? 蓄电池在发动机舱内的汽车的有效电路图









** - ? 蓄电池在行李箱内的汽车的有效电路图

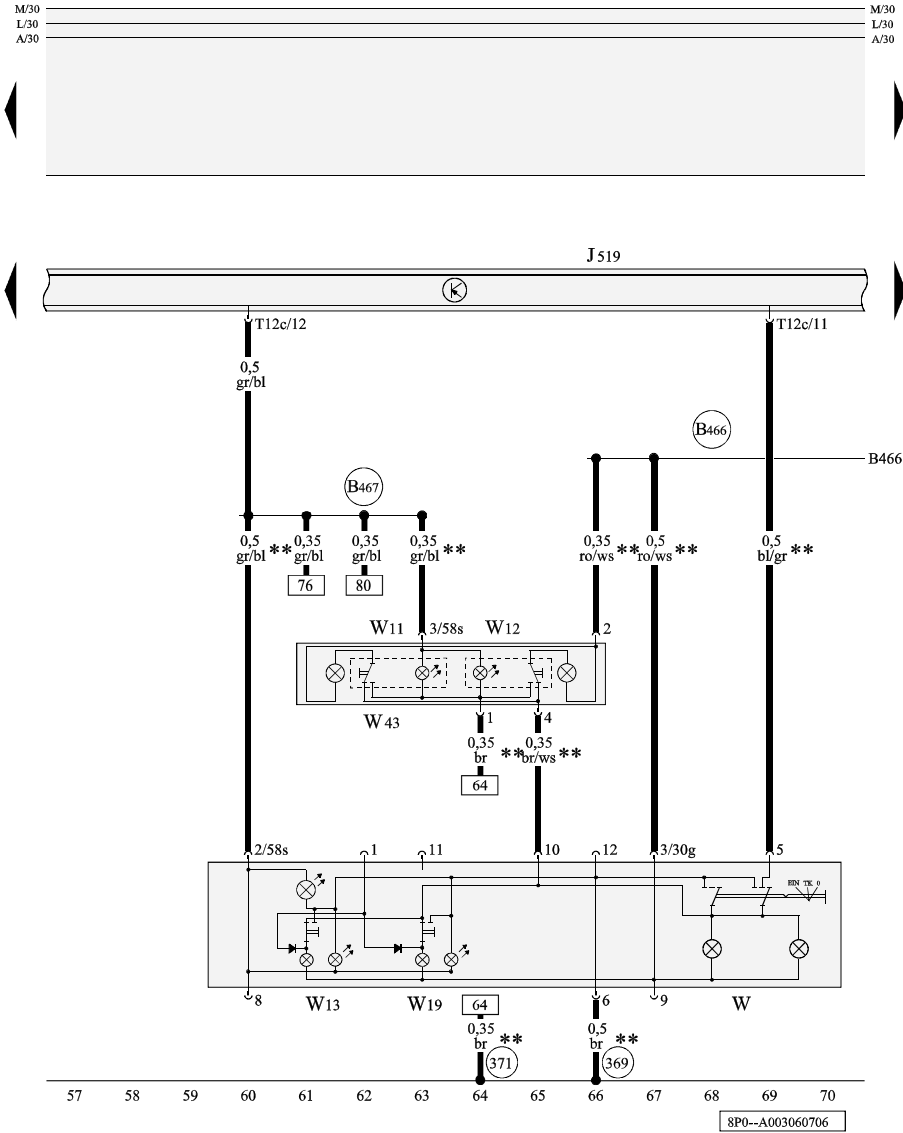
*** - 仅用于 5 门车辆

- 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



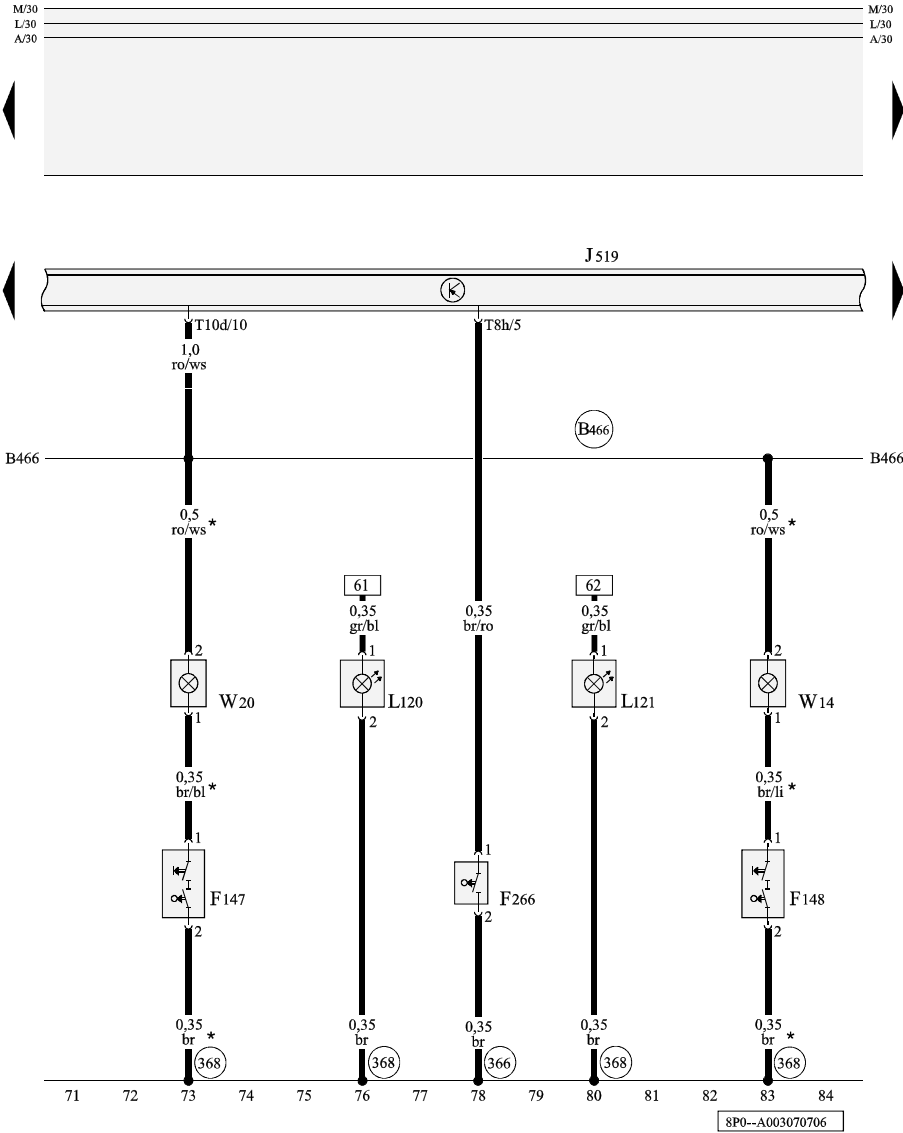
J519 - 车载电网控制器

- | | | |
|------|---------------------------------|---|
| J681 | - 端子 15 供电继电器 2 |  |
| J689 | - 端子 30 供电继电器 2 |  |
| SB28 | - 保险丝座 B 上的保险丝 28 |  |
| SB49 | - 保险丝座 B 上的保险丝 49 |  |
| SC2 | - 保险丝座 C 上的保险丝 2 |  |
| SC13 | - 保险丝座 C 上的保险丝 13 |  |
| SC15 | - 保险丝座 C 上的保险丝 15 |  |
| SC17 | - 保险丝座 C 上的保险丝 17 |  |
| T2t | - 2 芯黑色插头连接（插头 L） | |
| T10d | - 10 芯黑色插头连接（插头 K） | |
| T40 | - 40 芯黑色插头连接，在发动机舱排水槽电控箱中（插头 J） | |
| B273 | - 正极连接（15），在主导线束中 | |
| B277 | - 正极连接 1（15a），在主导线束中 | |
| B316 | - 正极连接 2（30a），在主导线束中 | |
| * | - 仅用于带防盗警告装置的汽车 | |
| *** | - 仅用于带车内照明的汽车 | |
| # | - 只用于带 Low 电控箱的汽车？安装位置 | |
| ## | - 仅用于带 High 电控箱的汽车？安装位置 | |



带阅读灯前后内灯

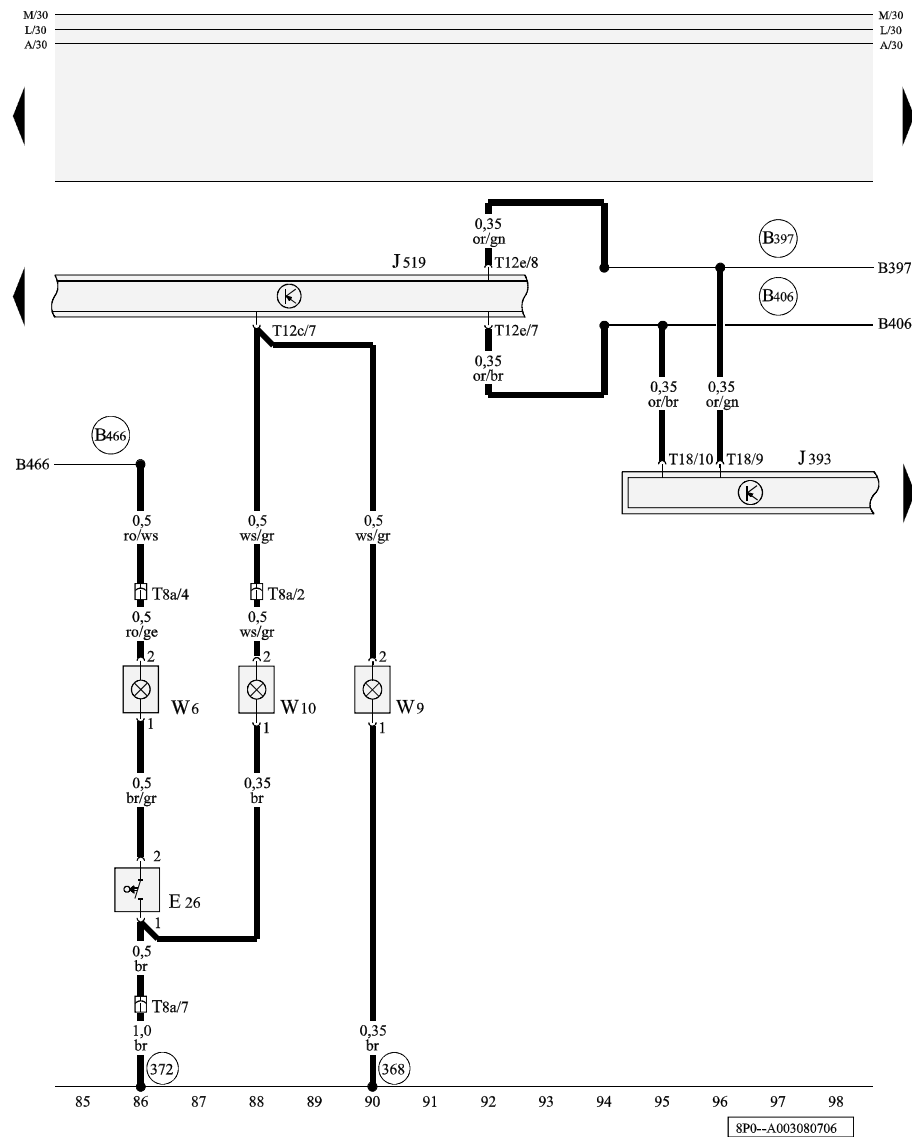
- J519 - 车载电网控制器
- T12c - 12 芯黑色插头连接, 插头 B
- W - 部车内照明
- W11 - 左后 灯
- W12 - 右后 灯
- W13 - 侧 灯
- W19 - 侧 灯
- W43 - 后部车内照明
- 369 - 接地连接 4, 在主导线束中
- 371 - 接地连接 6, 在主导线束中
- B466 - 接地连接 2, 在主导线束中
- B467 - 接地连接 3, 在主导线束中
- ** - 仅用于带 灯的汽车



发动机盖接触开关、驾驶员和副驾驶员侧化妆镜接触开关

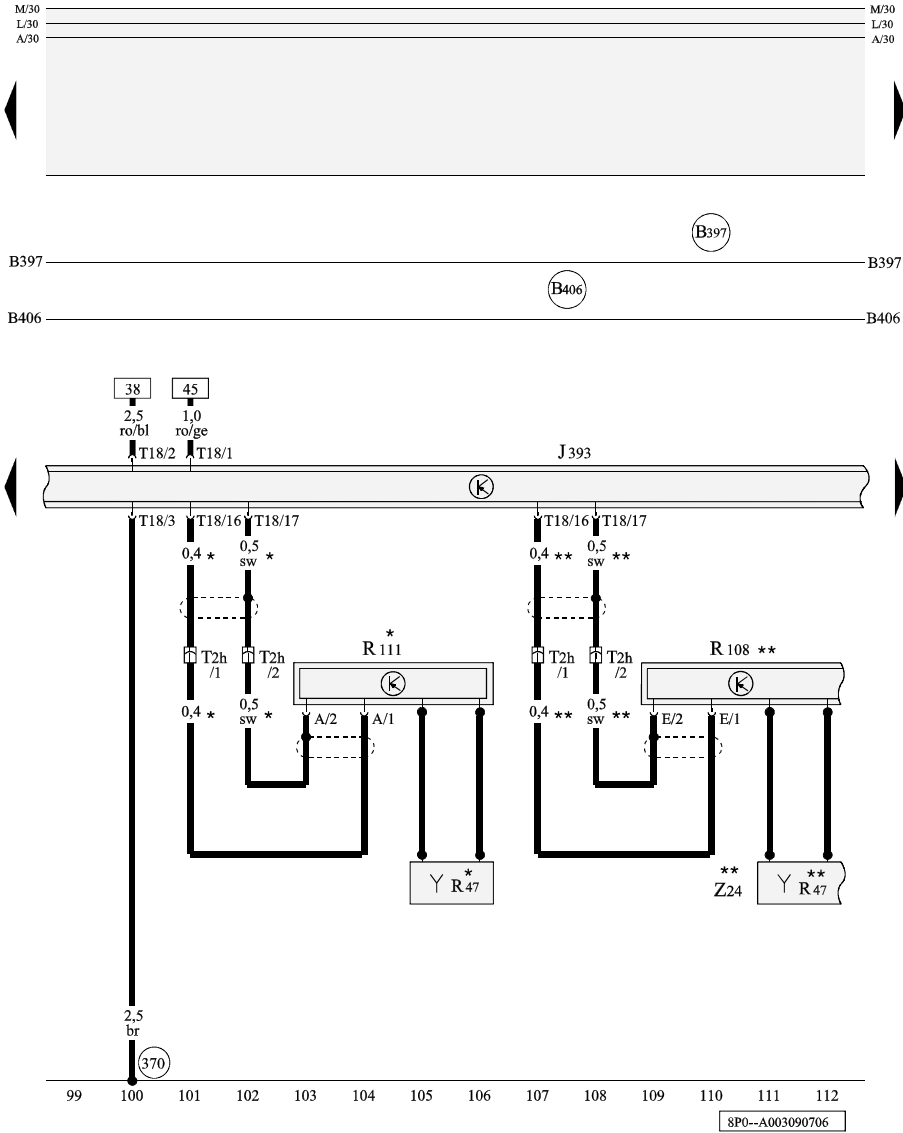
- F147 - 侧 接 关
- F148 - 侧 接 关
- F266 - 发动机舱盖接 关
- J519 - 车载电网控制器
- L120 - 箱照明灯
- L121 - 照明灯
- T8h - 8 芯黑色插头连接, (插头 F)
- T10d - 10 芯黑色插头连接 (插头 K)
- W14 - 侧带照明的
- W20 - 侧带照明的
- 366 - 接地连接 1, 在主导线束中
- 368 - 接地连接 3, 在主导线束中
- B466 - 接地连接 2, 在主导线束中
- * - 仅用于带照明的 不带车 门 装置的汽车

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



左右后脚部空间照明灯、手套箱照明

- E26 - 箱照明灯 关
- J393 - 舒适/便捷功能系统中 控制器
- J519 - 车载电网控制器
- T8a - 8 芯黑色插头连接, 位于 箱的位置
- T12c - 12 芯黑色插头连接, 插头 B
- T12e - 12 芯黑色插头连接 (插头 G)
- T18 - 18 芯 色插头连接, 插头 A
- W6 - 箱照明灯
- W9 - 左侧 照明灯
- W10 - 右侧 照明灯
- 368 - 接地连接 3, 在主导线束中
- 372 - 接地连接 7, 在主导线束中
- B397 - 连接 1 (舒适/便捷系统 CAN 线 High), 在主导线束中
- B406 - 连接 1 (舒适/便捷系统 CAN 线 Low), 在主导线束中
- B466 - 接地连接 2, 在主导线束中



中央门锁和防盗报警装置天线

J393 - 舒适/便捷功能系统中 控制器

R47 - 中 门 和防盗 警装置 线

R108 - 左侧 线

R111 - 线 大器 2

T2h - 2 芯插头连接，在右侧 C 柱上

T18 - 18 芯 色插头连接，插头 A

Z24 - 带车 线的 后

370 - 接地连接 5，在主导线束中

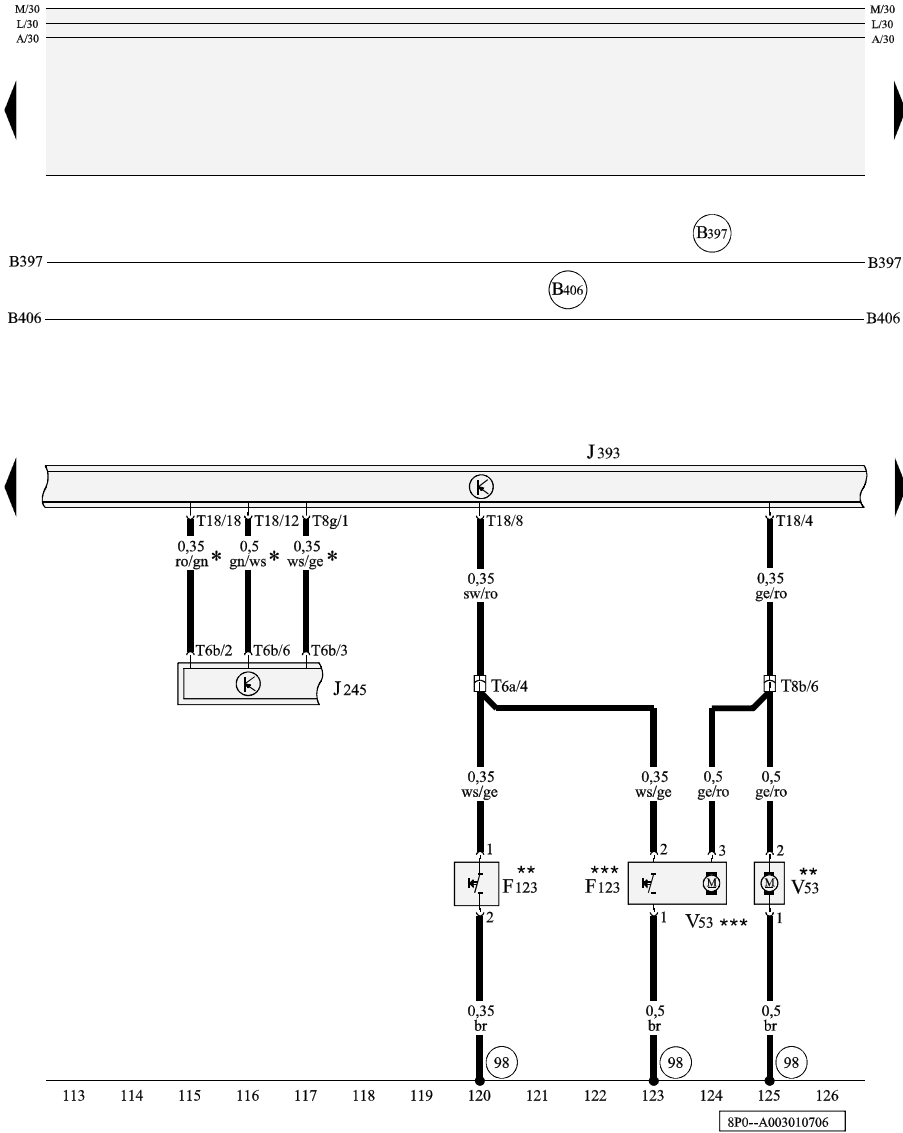
B397 - 连接 1（舒适/便捷系统 CAN 线 High），在主导线束中

B406 - 连接 1（舒适/便捷系统 CAN 线 Low），在主导线束中

* - 不用于带收音机 收音机导 系统的汽车

** - 仅用于带收音机 收音机导 系统的汽车

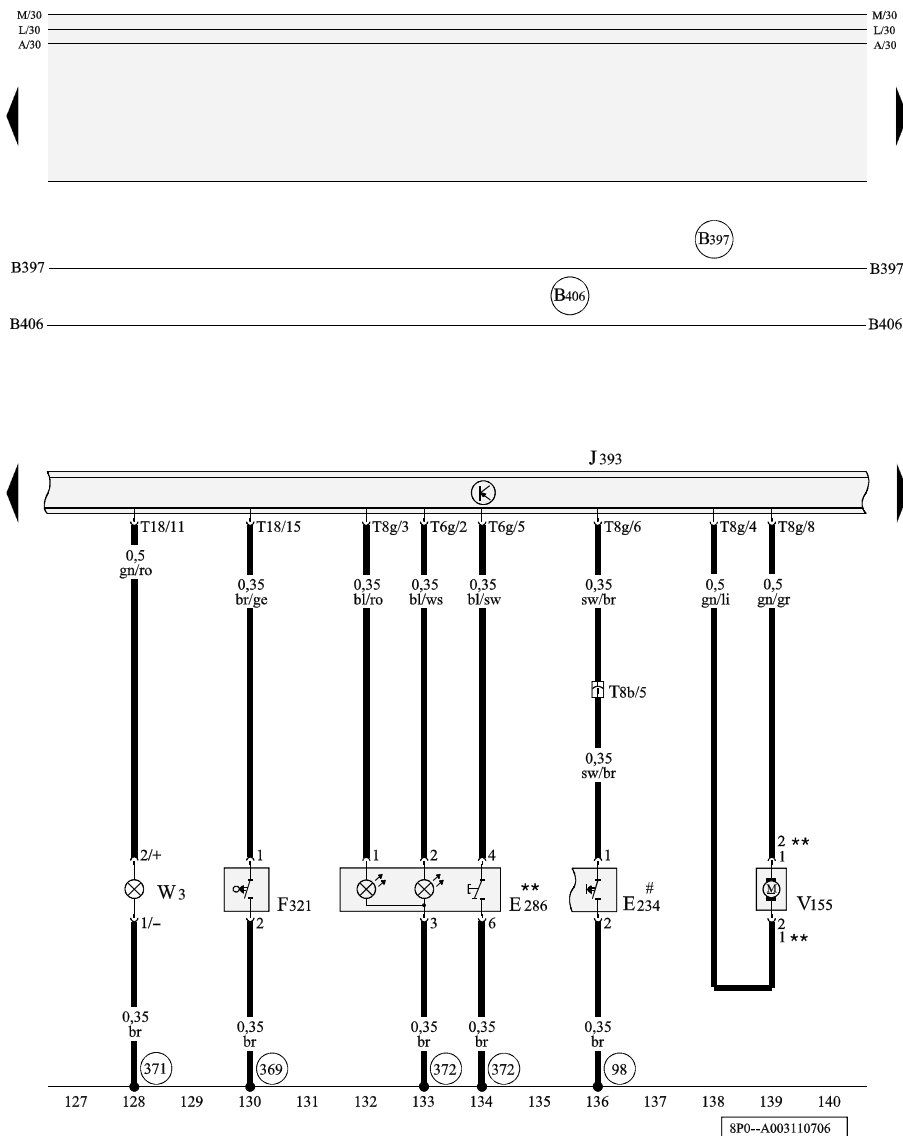
ws = 白色
sw = 黑色
ro = 红色
rt = 红色
br = 褐色
gn = 绿色
bl = 蓝色
gr = 灰色
li = 淡紫色
vi = 淡紫色
ge = 黄色
or = 橘黄色
rs = 粉红色



后盖中中央门锁马达

- F123 - 后盖中的防盗 警装置接 关
- J245 - 动 控制器
- J393 - 舒适/便捷功能系统中 控制器
- T6a - 6 芯黑色插头连接, 左侧 C 柱上
- T6b - 6 芯蓝色插头连接, 动 , 在车内照明灯
- T8b - 8 芯 色插头连接, 左侧 C 柱上
- T8g - 8 芯黑色插头连接, 插头 B
- T18 - 18 芯 色插头连接, 插头 A
- V53 - 后盖中中 门
- 98 - 接地连接, 在后盖导线束中
- B397 - 连接 1 (舒适/便捷系统 CAN 线 High), 在主导线束中
- B406 - 连接 1 (舒适/便捷系统 CAN 线 Low), 在主导线束中
- * - 适用的 动 / 电路图
- ** - 仅用于 3 门车辆
- *** - 仅用于 5 门车辆

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



驻车制动器开关、油箱盖锁止马达、行李箱照明灯

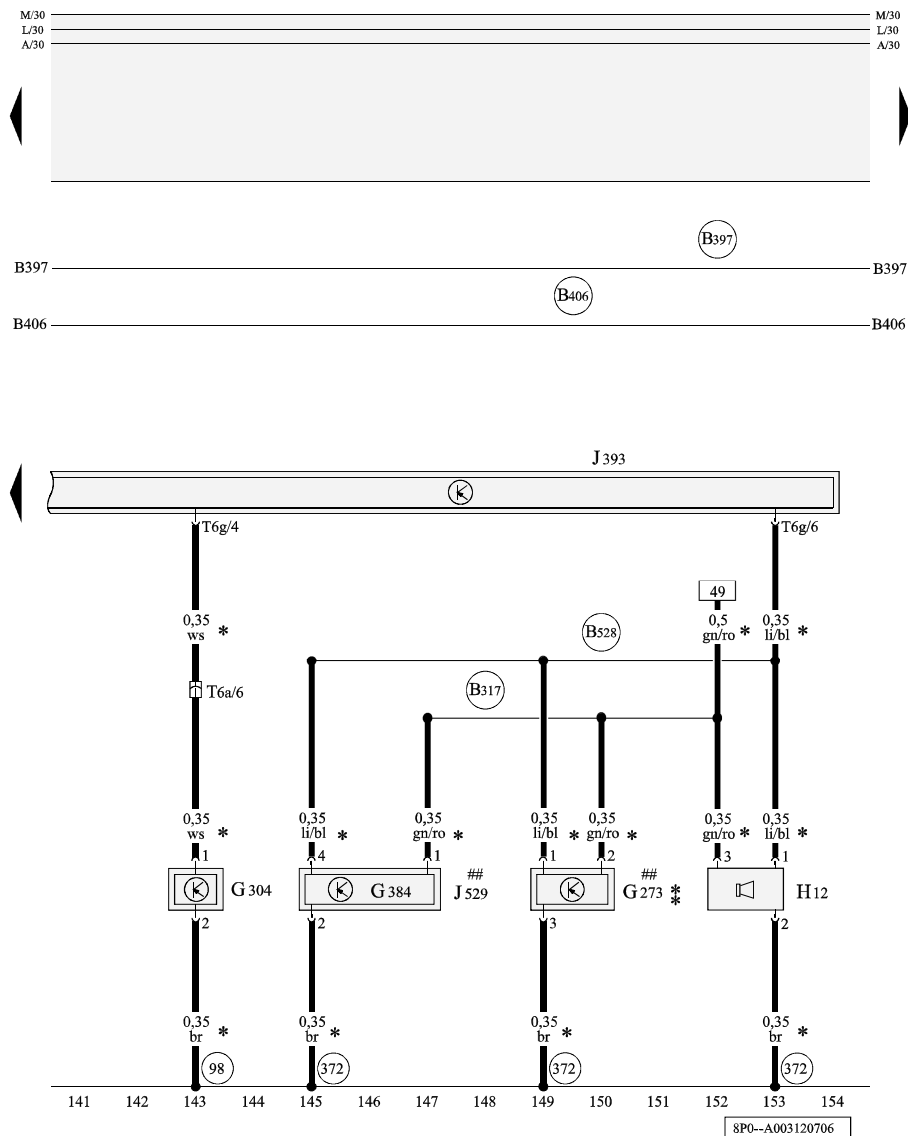
- E234 - 后盖 中的
- E286 - 后部中 的车内上 关
- F321 - 制动 关
- J393 - 舒适/便捷功能系统中 控制器
- T6g - 6 芯黑色插头连接, 插头 E
- T8b - 8 芯 色插头连接, 左侧 C 柱上
- T8g - 8 芯黑色插头连接, 插头 B
- T18 - 18 芯 色插头连接, 插头 A
- V155 - 箱盖上
- W3 - 行李箱照明
- 98 - 接地连接, 在后盖导线束中
- 369 - 接地连接 4, 在主导线束中
- 371 - 接地连接 6, 在主导线束中
- 372 - 接地连接 7, 在主导线束中
- B397 - 连接 1 (舒适/便捷系统 CAN 线 High), 在主导线束中
- B406 - 连接 1 (舒适/便捷系统 CAN 线 Low), 在主导线束中
- # - E234 F248
- ** - 仅用于带 装 的汽车

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

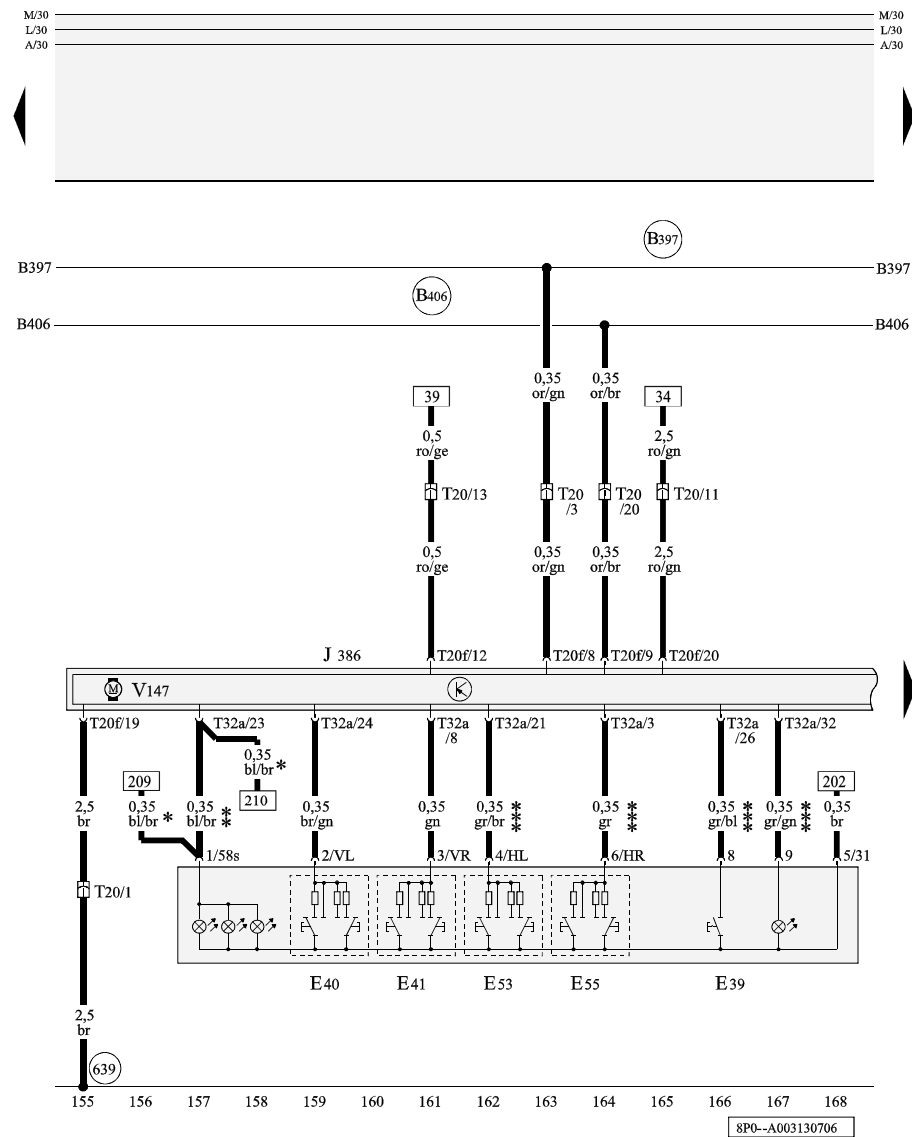
报警喇叭、车辆倾斜传感器、玻璃破碎感应器、后窗、车内监控传感器

- G273 - 车内 控 器
- G304 - 后 器
- G384 - 汽车侧 器
- H12 - 警
- J393 - 舒适/便捷功能系统中 控制器 📷
- J529 - 防 装置/防盗装置控制器 📷
- T6a - 6 芯黑色插头连接，左侧 C 柱上
- T6g - 6 芯黑色插头连接，插头 E
- 98 - 接地连接，在后盖导线束中
- 372 - 接地连接 7，在主导线束中
- B317 - 正极连接 3（30a），在主导线束中
- B397 - 连接 1（舒适/便捷系统 CAN 线 High），在主导线束中
- B406 - 连接 1（舒适/便捷系统 CAN 线 Low），在主导线束中
- B528 - 连接 1（LIN 线），在主导线束中
- * - 仅用于带防盗警告装置的汽车
- ** - 仅用于带车内 控 器的汽车
- ## - 不用于带 装 的汽车

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

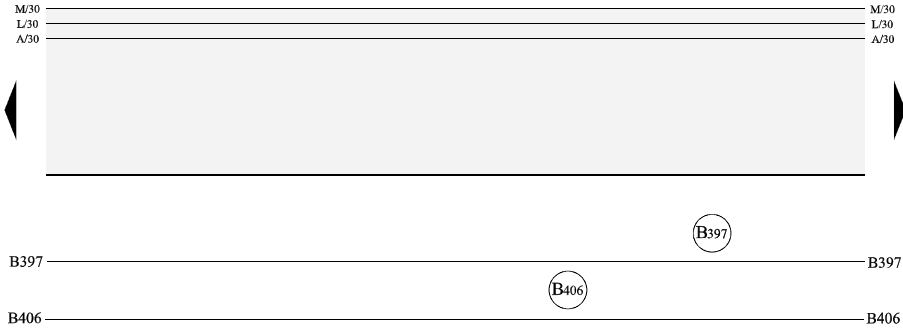


8P0-A003120706



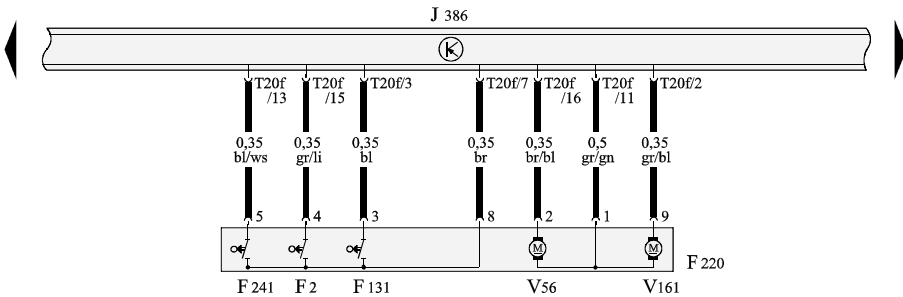
驾驶员车门车窗升降器开关

- E39 - 后部车窗升降器 关
- E40 - 左车窗升降器
- E41 - 右车窗升降器
- E53 - 车门中的后左车窗升降器 关
- E55 - 车门中的后右车窗升降器 关
- J386 - 侧车门控制器
- T20 - 20 芯黑色插头连接，左侧车门 A 柱
- T20f - 20 芯黑色插头连接（插头 A）
- T32a - 32 芯灰色插头连接（插头 C）
- V147 - 电动机
- 639 - 接地点，在左侧 A 柱上
- B397 - 连接 1（舒适/便捷系统 CAN 线 High），在主导线束中
- B406 - 连接 1（舒适/便捷系统 CAN 线 Low），在主导线束中
- * - 仅用于带车内 控的汽车
- ** - 仅用于不带车内 控的汽车
- *** - 仅用于 5 门车辆



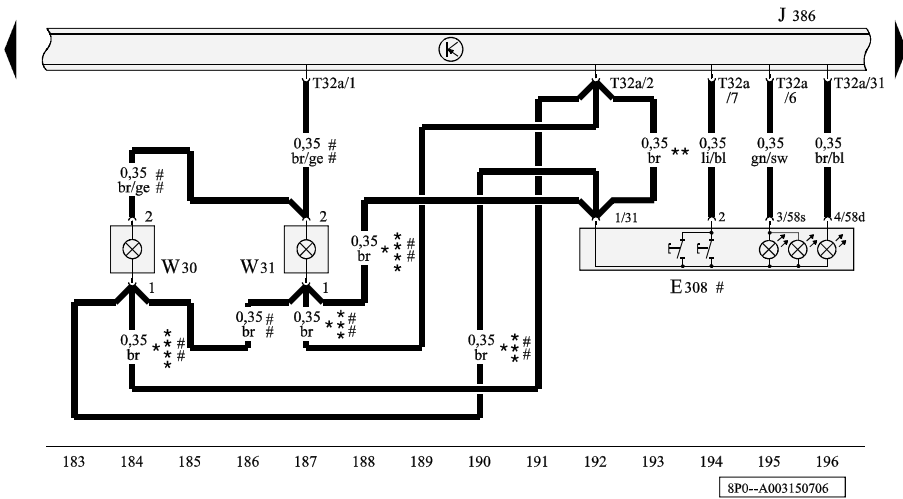
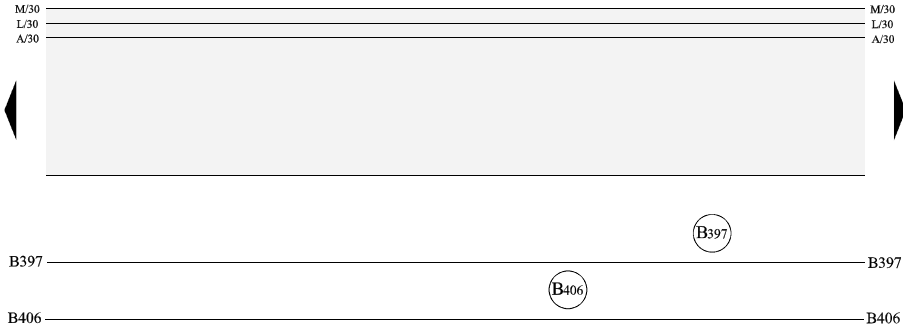
驾驶员侧中央门锁锁止单元、中央门锁 Safe 功能指示灯

- F2 - 侧车门接 关
- F131 - 左 中 门 行
- F220 - 侧中 门 上
- F241 - 侧 芯中的接 关
- J386 - 侧车门控制器
- T20f - 20 芯黑色插头连接（插头 A）
- V56 - 车门中 门
- V161 - 车门中中 门 Safe 功能
- B397 - 连接 1（舒适/便捷系统 CAN 线 High），在主导线束中
- B406 - 连接 1（舒适/便捷系统 CAN 线 Low），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

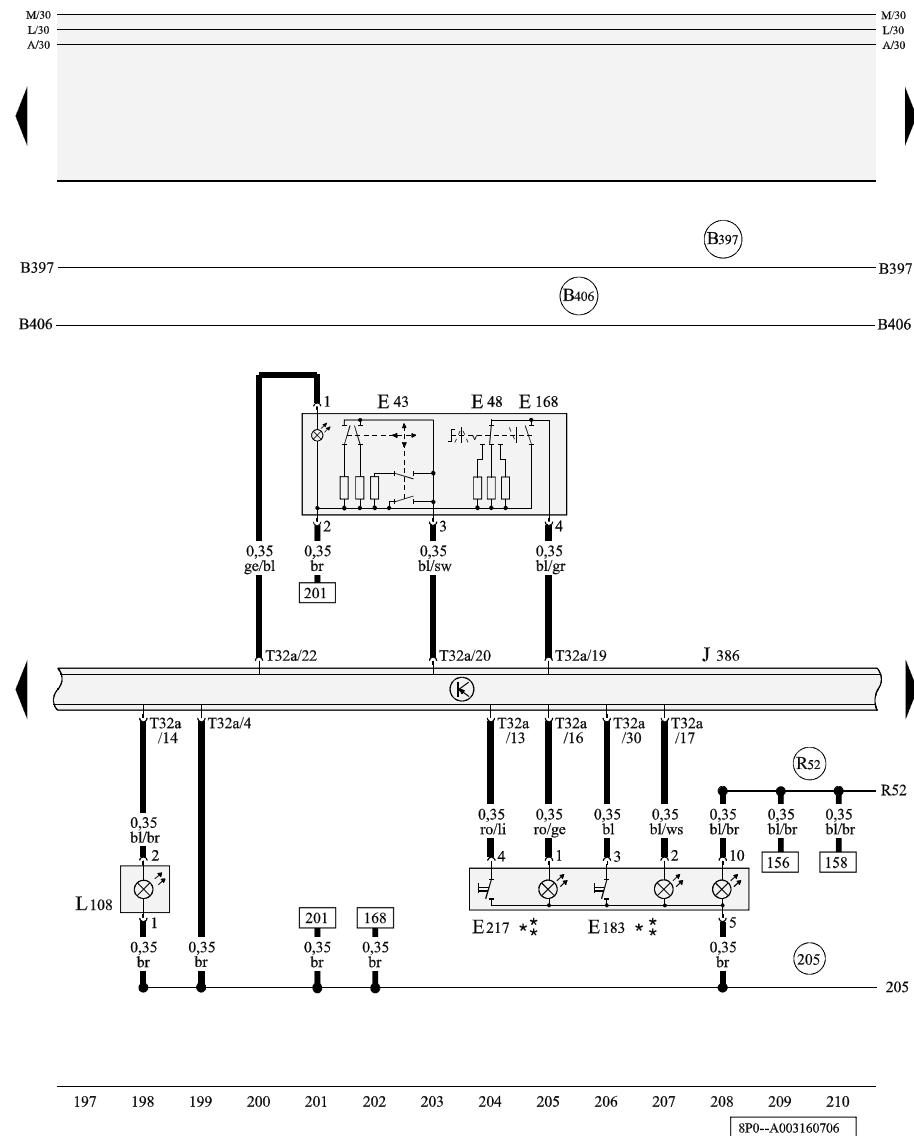
Audi A3




电路图

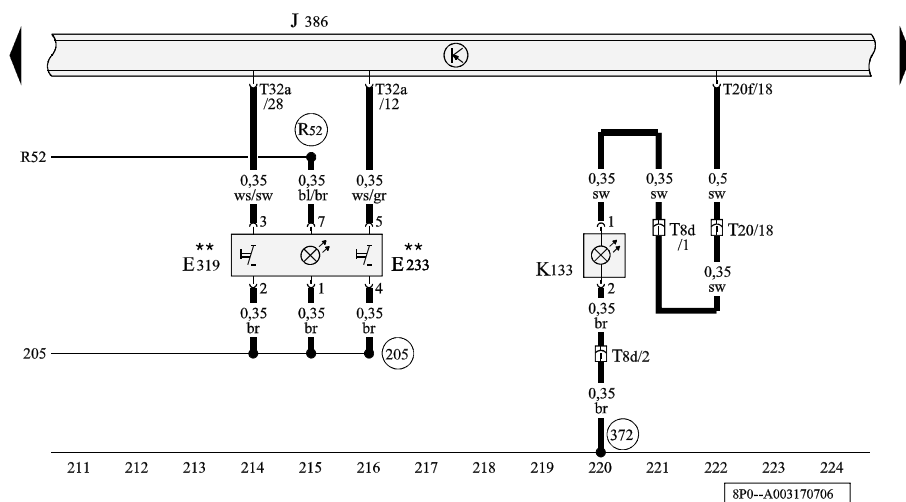
左前登车、驾驶员侧车内锁止按钮、驾驶员侧车门警告灯

- E308 - 侧车内
- J386 - 侧车门控制器
- T32a - 32 芯灰色插头连接（插头 C）
- W30 - 侧车门警告灯
- W31 - 左 车照明灯
- B397 - 连接 1（舒适/便捷系统 CAN 线 High），在主导线束中
- B406 - 连接 1（舒适/便捷系统 CAN 线 Low），在主导线束中
- * - 仅用于带 车和车门警告灯的汽车
- ** - 仅用于不带 车和车门警告灯的汽车
- *** - 仅用于 3 门车辆
- **** - 仅用于 5 门车辆
- # - E308 E150
- ## - 不用于带 装 的汽车




- | | | | |
|------|---|----------------------------|---|
| E43 | - | 后 | 关 |
| E48 | - | 后 | 转 关 |
| E168 | - | 带 | 功能的后 关 |
| E183 | - | 车内 | 控关 关 |
| E217 | - | 警装置 | 关 关 |
| J386 | - | 侧车门控制器 |  |
| L108 | - | 侧车门 | 门器照明灯 |
| T32a | - | 32 芯灰色插头连接 (插头 C) | |
| 205 | - | 接地连接, | 侧车门电 导线束中 |
| B397 | - | 连接 1 (舒适/便捷系统 CAN 线 High), | 在主导线束中 |
| B406 | - | 连接 1 (舒适/便捷系统 CAN 线 Low), | 在主导线束中 |
| R52 | - | 连接 (58s), | 在 侧车门电 导线束中 |
| * | - | 仅用于带车内 | 控的汽车 |
| ** | - | 不用于带 | 装 的汽车 |

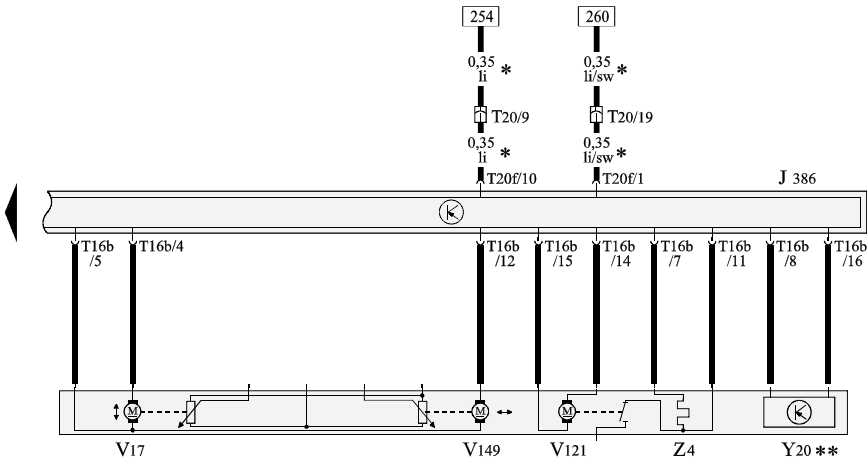
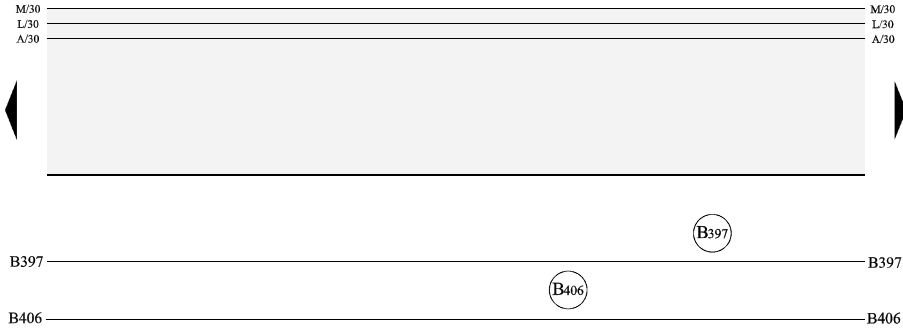
ws = 白色
sw = 黑色
ro = 红色
rt = 红色
br = 褐色
gn = 绿色
bl = 蓝色
gr = 灰色
li = 淡紫色
vi = 淡紫色
ge = 黄色
or = 橘黄色
rs = 粉红色



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

警告装置关闭开关、后盖遥控开锁按钮

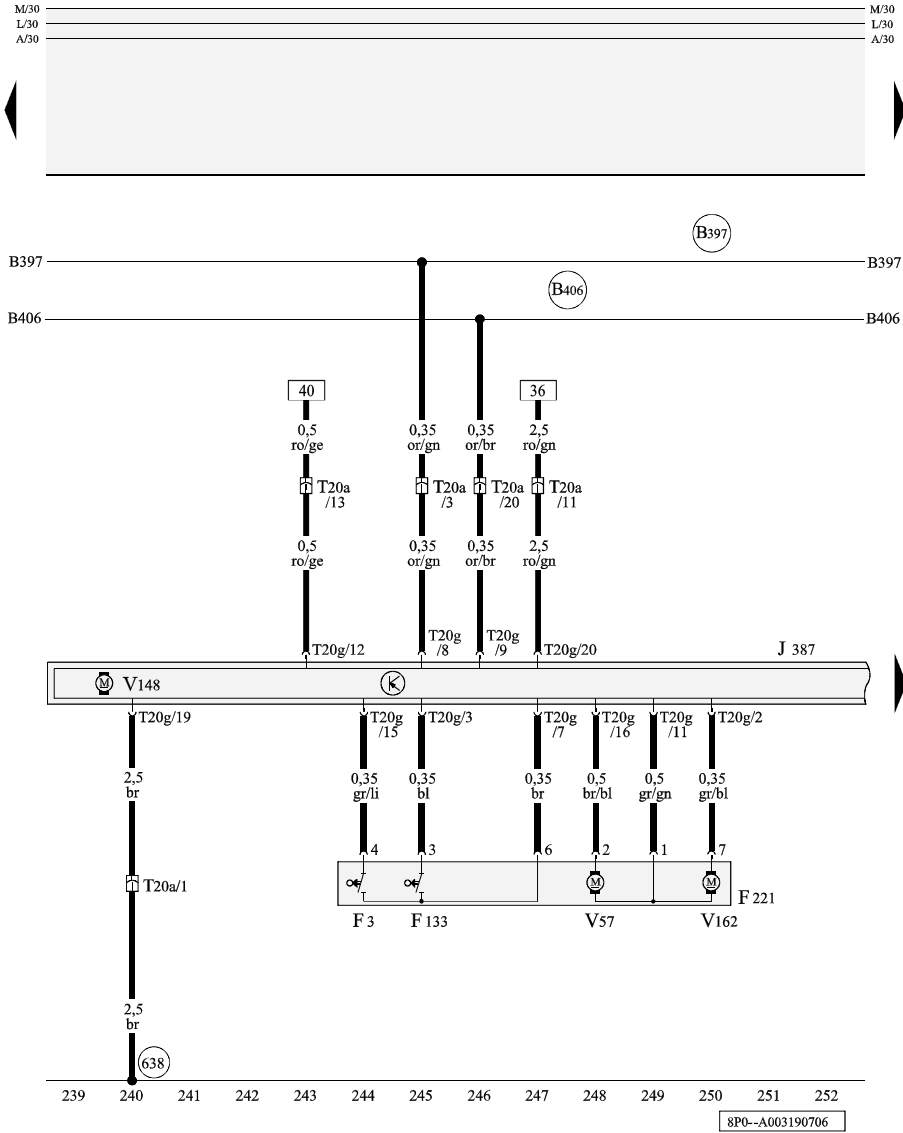
- | | | |
|------|---|--|
| E233 | - | 后盖 控 |
| E319 | - | 箱盖 |
| J386 | - | 侧车门控制器  |
| K133 | - | 中 门 Safe 功能 灯 |
| T8d | - | 8 芯黑色插头连接，在中控 后 |
| T20 | - | 20 芯黑色插头连接，左侧车门 A 柱 |
| T20f | - | 20 芯黑色插头连接（插头 A） |
| T32a | - | 32 芯灰色插头连接（插头 C） |
| 205 | - | 接地连接，侧车门电 导线束中 |
| 372 | - | 接地连接 7，在主导线束中 |
| B397 | - | 连接 1（舒适/便捷系统 CAN 线 High），在主导线束中 |
| B406 | - | 连接 1（舒适/便捷系统 CAN 线 Low），在主导线束中 |
| R52 | - | 连接（58s），在侧车门电 导线束中 |
| ** | - | 仅用于带 装 的汽车 |



- 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

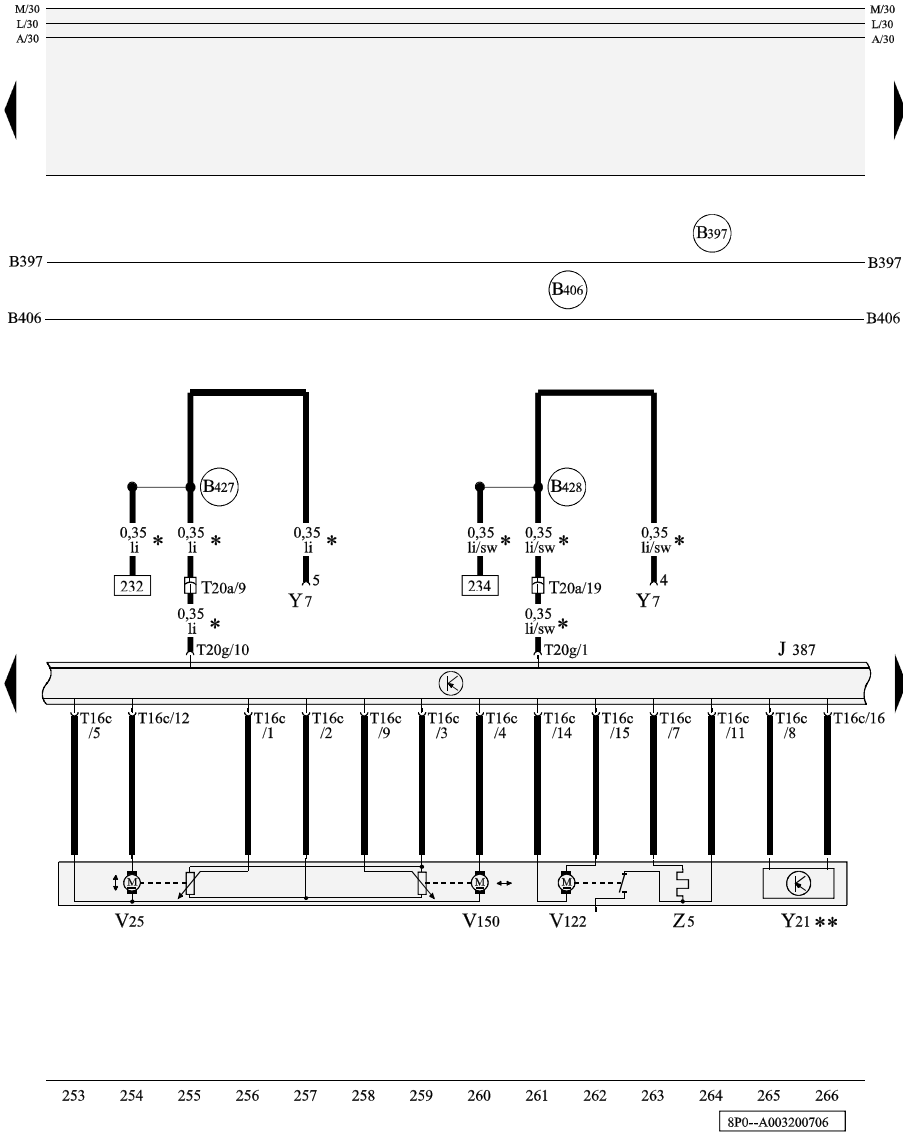
后视镜调节/后视镜倾翻马达，驾驶员侧

- J386 - 侧车门控制器
- T16b - 16 芯插头连接，（插头 B）
- T20 - 20 芯黑色插头连接，左侧车门 A 柱
- T20f - 20 芯黑色插头连接（插头 A）
- V17 - 侧后
- V121 - 后，侧
- V149 - 侧后
- Y20 - 侧自动防车后
- Z4 - 侧车后
- B397 - 连接 1（舒适/便捷系统 CAN 线 High），在主导线束中
- B406 - 连接 1（舒适/便捷系统 CAN 线 Low），在主导线束中
- * - 仅用于带自动防车内后的汽车
- ** - 仅用于带自动防车后的汽车



副驾驶员侧中央门锁上锁单元

- F3 - 侧车门接 关
- F133 - 右 中 门 行
- F221 - 侧中 门 上
- J387 - 侧车门控制器
- T20a - 20 芯黑色插头连接, 右侧车门 A 柱
- T20g - 20 芯黑色插头连接 (插头 A)
- V57 - 车门中 门
- V148 - 电 动 器
- V162 - 车门中中 门 Safe 功能
- 638 - 接地点, 在右侧 A 柱上
- B397 - 连接 1 (舒适/便捷系统 CAN 线 High), 在主导线束中
- B406 - 连接 1 (舒适/便捷系统 CAN 线 Low), 在主导线束中



后视镜调节/后视镜倾翻马达，副驾驶员侧

J387 - 侧车门控制器

T16c - 16 芯插头连接，（插头 B）

T20a - 20 芯黑色插头连接，右侧车门 A 柱

T20g - 20 芯黑色插头连接（插头 A）

V25 - 后侧

V122 - 后侧

V150 - 后侧

Y7 - 自动防车内后

Y21 - 侧自动防车后

Z5 - 车后侧

B397 - 连接 1（舒适/便捷系统 CAN 线 High），在主导线束中

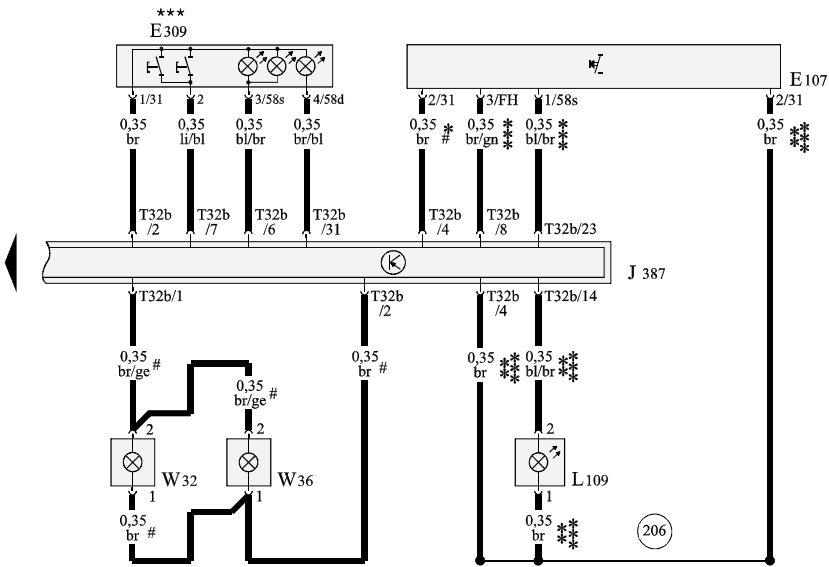
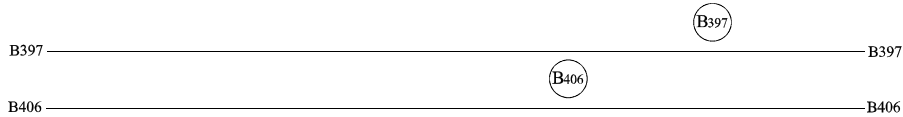
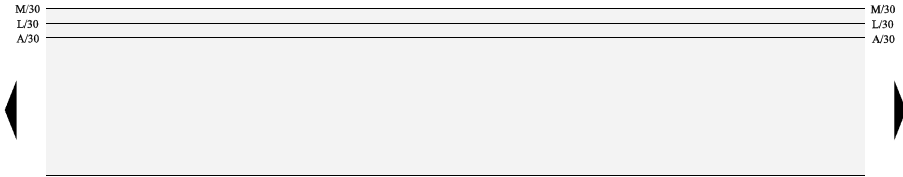
B406 - 连接 1（舒适/便捷系统 CAN 线 Low），在主导线束中

B427 - 连接 1（内后号），在主导线束中

B428 - 连接 2（内后号），在主导线束中

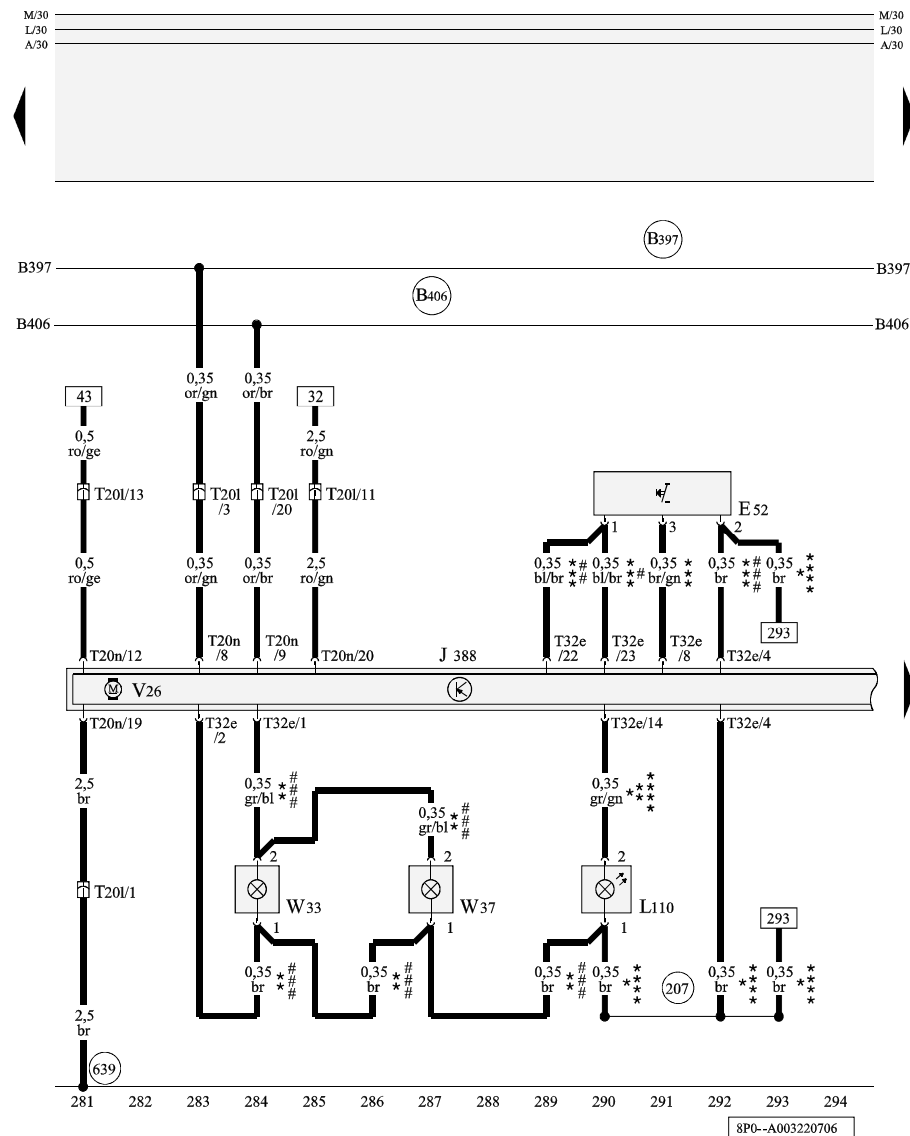
* - 仅用于带自动防车内后的汽车

** - 仅用于带自动防车后的汽车



- 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

- 前右登车照明、副驾驶员侧车门警告灯、副驾驶员车门中车窗升降器开关
- E107 - 车门中的车 器 关
 - E309 - 侧车内
 - J387 - 侧车门控制器
 - L109 - 侧车门 门器照明灯
 - T32b - 32 芯灰色插头连接（插头 C）
 - W32 - 右 车照明灯
 - W36 - 侧车门警告灯
 - 206 - 接地连接， 侧车门电 导线束中
 - B397 - 连接 1（舒适/便捷系统 CAN 线 High），在主导线束中
 - B406 - 连接 1（舒适/便捷系统 CAN 线 Low），在主导线束中
 - * - 只用于不带车门 器照明车辆， 侧
 - ** - 只用于带车门 器照明的汽车， 侧
 - *** - 仅用于带 装 的汽车
 - # - 不用于带 装 的汽车



左后车门控制器

E52 - 左后车门内的车 器 关

J388 - 左后车门控制器

L110 - 左后车门 照明灯

T20I - 20 芯黑色插头连接, 左侧车门 B 柱

T20n - 20 芯黑色插头连接 (插头 A)

T32e - 32 芯灰色插头连接 (插头 C)

V26 - 后左车 器

W33 - 左后 车照明灯

W37 - 左后车门警告灯

207 - 左后车门电 导线束中的接地连接

639 - 接地点, 在左侧 A 柱上

B397 - 连接 1 (舒适/便捷系统 CAN 线 High), 在主导线束中

B406 - 连接 1 (舒适/便捷系统 CAN 线 Low), 在主导线束中

* - 仅用于带车 器 关和车门 器照明的汽车

** - 不用于带车门 器照明、车照明和车门警告灯的汽车

*** - 仅用于带车 器 关的汽车

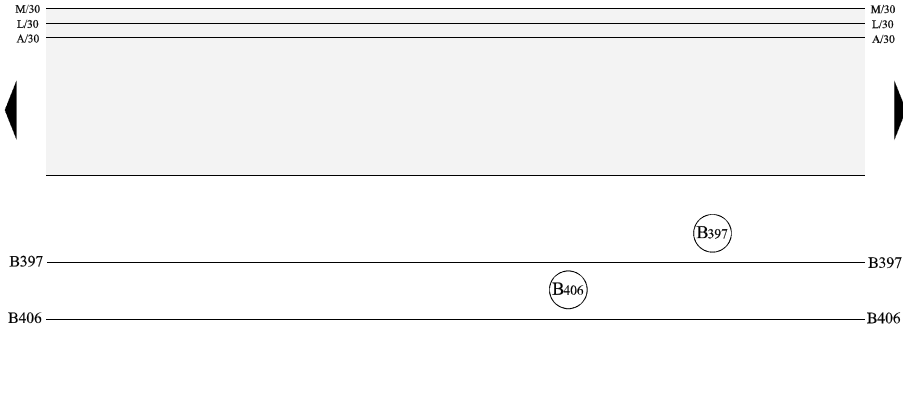
**** - 仅用于带 装 的汽车

- 自 2005 年 11 月起

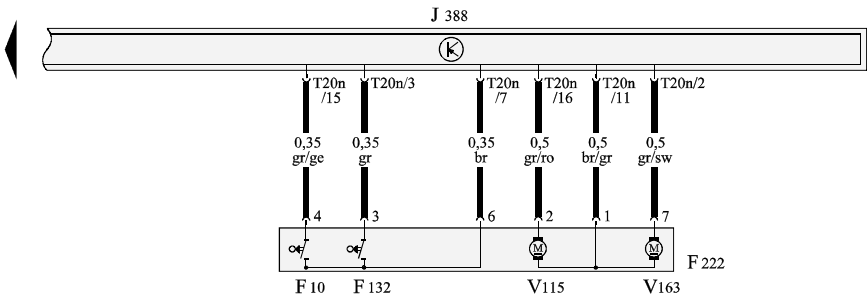
- 自 2005 年 11 月起有效

- 不用于带 装 的汽车

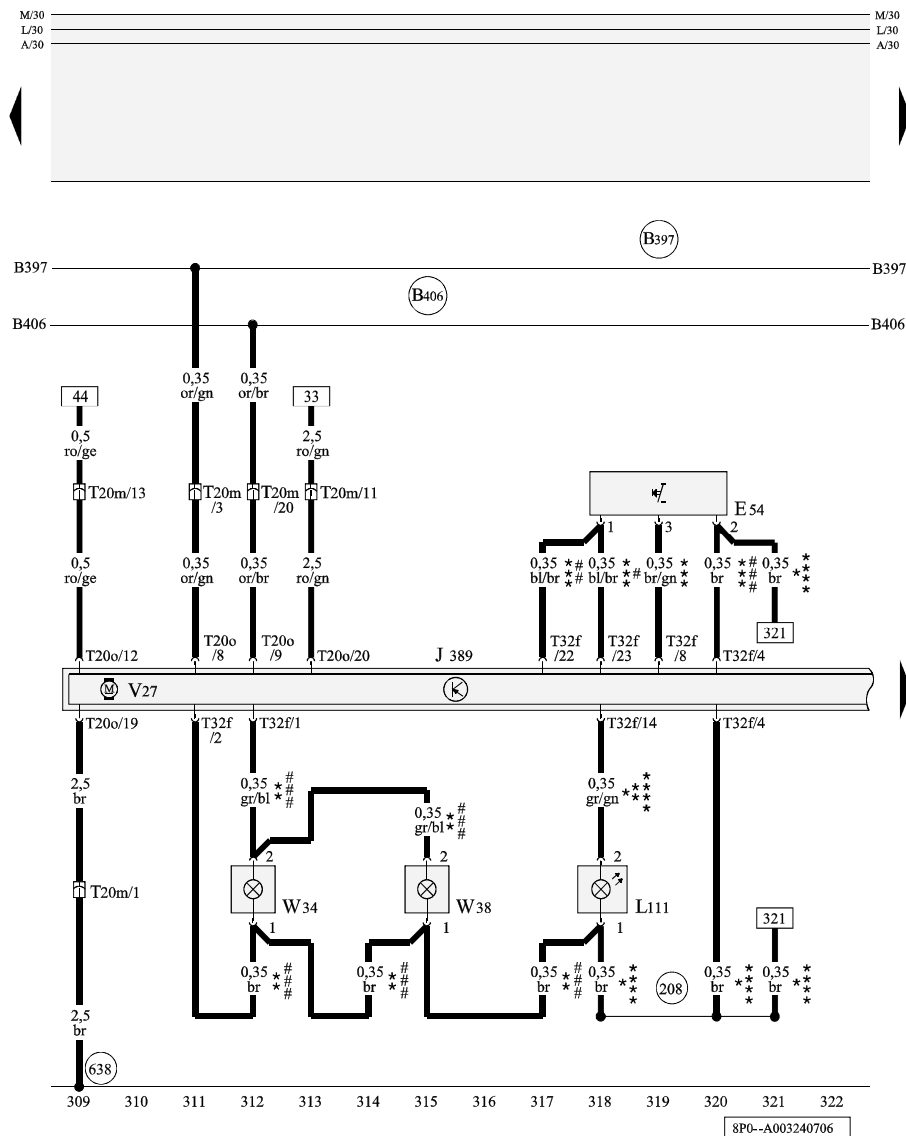
ws = 白色
 sw = 黑色
 ro = 红色
 rt = 红色
 br = 褐色
 gn = 绿色
 bl = 蓝色
 gr = 灰色
 li = 淡紫色
 vi = 淡紫色
 ge = 黄色
 or = 橘黄色
 rs = 粉红色





- 左后车门中央门锁马达
- F10 - 左后车门接 关
 - F132 - 左后中 门 行
 - F222 - 左后中 门 上
 - J388 - 左后车门控制器
 - T20n - 20 芯黑色插头连接（插头 A）
 - V115 - 左后车门中 门
 - V163 - 左后车门内中 门 SAFE 功能的
 - B397 - 连接 1（舒适/便捷系统 CAN 线 High），在主导线束中
 - B406 - 连接 1（舒适/便捷系统 CAN 线 Low），在主导线束中

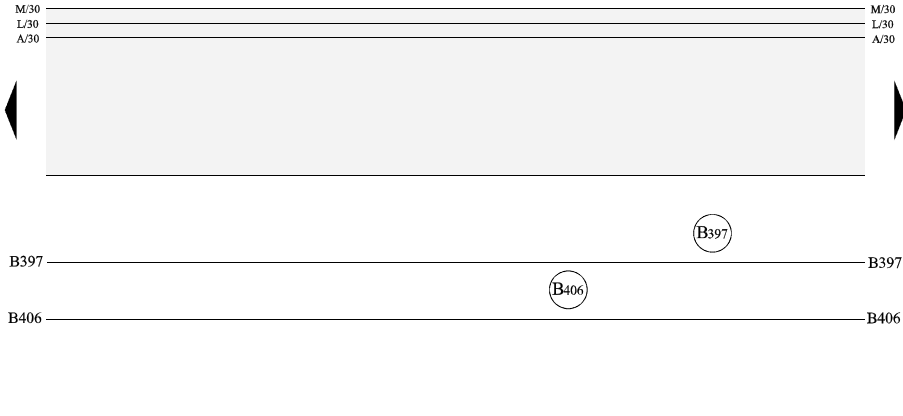


- ws = 白色
- sw = 黑色
- ro = 红色
- rt = 红色
- br = 褐色
- gn = 绿色
- bl = 蓝色
- gr = 灰色
- li = 淡紫色
- vi = 淡紫色
- ge = 黄色
- or = 橘黄色
- rs = 粉红色



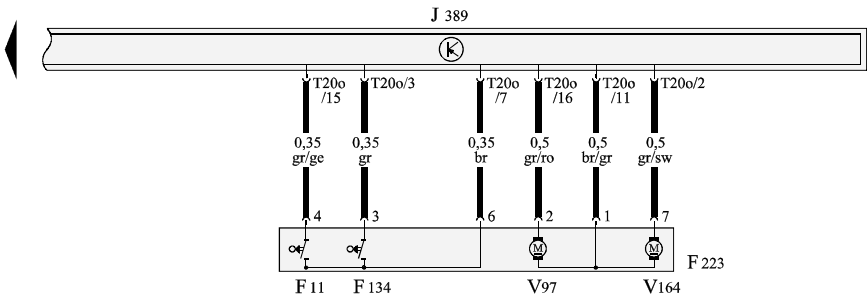
- | | | |
|------|-----------------------|---|
| E54 | - 右后车门车 | 器 |
| J389 | - 右后车门控制器 |  |
| L111 | - 右后车门 | 门器照明灯 |
| T20m | - 20 芯黑色插头连接，右侧车门 B 柱 | |
| T20o | - 20 芯黑色插头连接（插头 A） | |
| T32f | - 32 芯灰色插头连接（插头 C） | |
| V27 | - 后右车 | 器 |
| W34 | - 右后 | 车照明灯 |
| W38 | - 右后车门警告灯 | |
| 208 | - 右后车门电 | 导线束中的接地连接 |
| 638 | - 接地点，在右侧 A 柱上 |  |
| B397 | - 连接 1（舒适/便捷系统 CAN | 线 High），在主导线束中 |
| B406 | - 连接 1（舒适/便捷系统 CAN | 线 Low），在主导线束中 |
| * | - 仅用于带车 | 器 关和车门 器照明的汽车 |
| ** | - 不用于带车门 | 器照明、 车照明和车门警告灯的汽车 |
| *** | - 仅用于带车 | 器 关的汽车 |
| **** | - 仅用于带 | 装 的汽车 |
| # | - 自 2005 年 11 月起 | |
| ## | - 自 2005 年 11 月起有效 | |
| ### | - 不用于带 | 装 的汽车 |

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

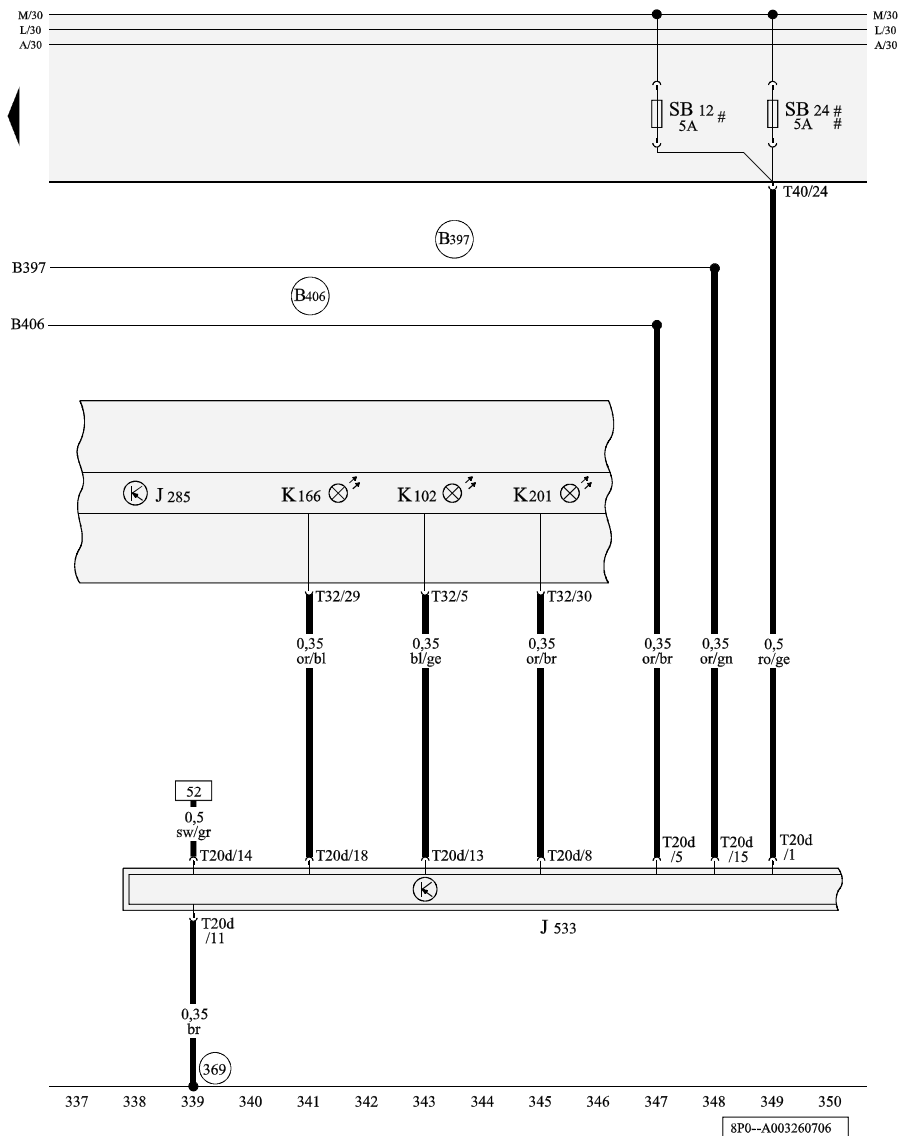


右后车门控制器、右后中央门锁上锁单元

- F11 - 右后车门接 关
- F134 - 右后中 门 行
- F223 - 右后中 门 上
- J389 - 右后车门控制器
- T20o - 20 芯黑色插头连接（插头 A）
- V97 - 右后车门中的中 门
- V164 - 右后车门中 门 SAFE 功能
- B397 - 连接 1（舒适/便捷系统 CAN 线 High），在主导线束中
- B406 - 连接 1（舒适/便捷系统 CAN 线 Low），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



组合仪表中的控制器、数据总线诊断接口

- J285 - 中的控制器
- J533 - 线 接
- K102 - 后盖关 灯
- K166 - 车门 灯
- K201 - 箱 灯
- SB12 - 保险丝座 B 上的保险丝 12
- SB24 - 保险丝座 B 上的保险丝 24
- T20d - 20 芯黄色插头连接 (插头 A)
- T32 - 32 芯蓝色插头连接 (插头 A)
- T40 - 40 芯黑色插头连接, 在发动机舱排水槽电控箱中 (插头 J)
- 369 - 接地连接 4, 在主导线束中
- B397 - 连接 1 (舒适/便捷系统 CAN 线 High), 在主导线束中
- B406 - 连接 1 (舒适/便捷系统 CAN 线 Low), 在主导线束中
- # - 只用于带 Low 电控箱的汽车? 安装位置
- ## - 仅用于带 High 电控箱的汽车? 安装位置