

2009奥迪Q5后盖和尾灯电路图

摘要:

该文档主要描述2009奥迪Q5后盖和尾灯电路图。

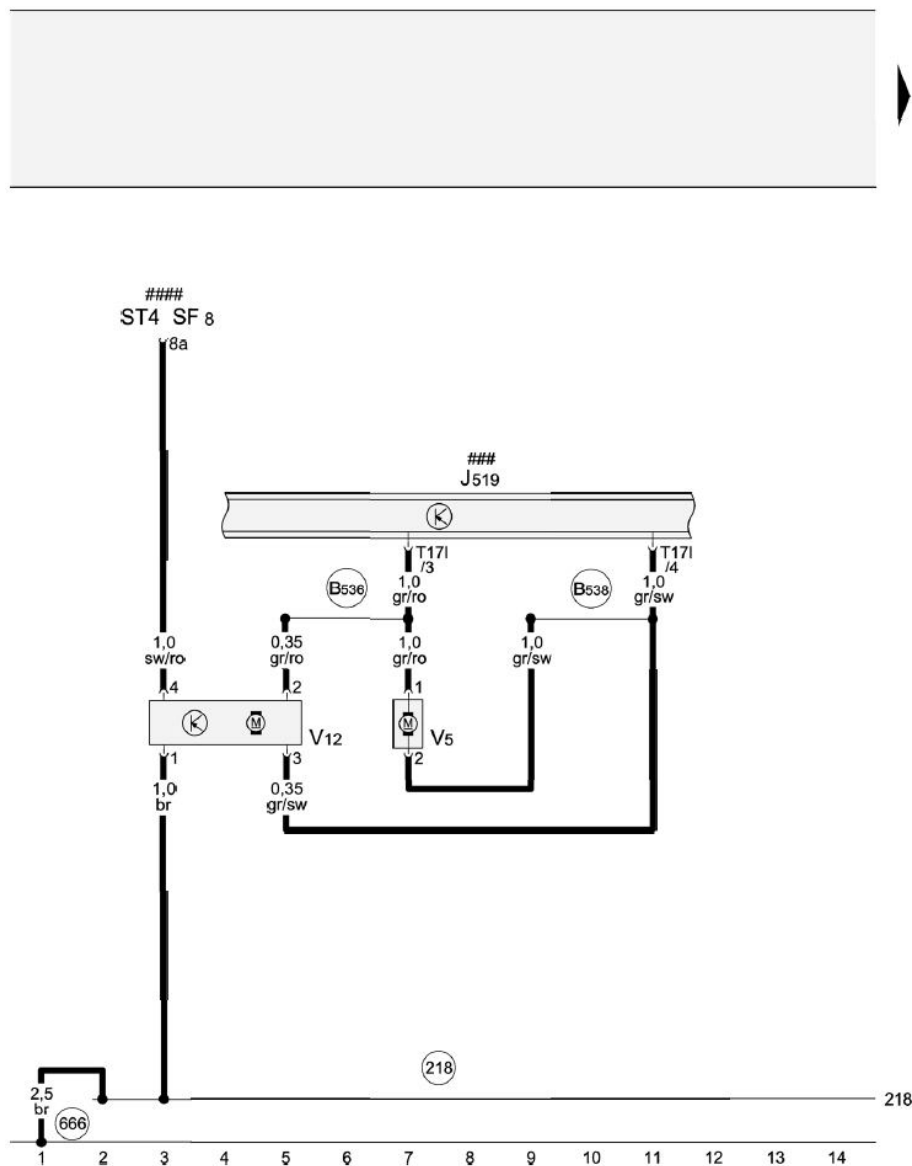
关键字:

2009 奥迪 Q5 电路图 后盖 尾灯

目录

1. 后盖和尾灯电路图..... 1

1. 后盖和尾灯电路图



车窗玻璃清洗泵, 后窗雨刮

J519 - 车载电网控制器

SF8 - 保险丝架 F 上的保险丝 8

ST4 - 保险丝支架 4

T171 - 17 芯黑色插头连接

V5 - 车窗玻璃清洗泵

V12 - 后窗玻璃雨刮马达

218 - 接地连接 1, 在后盖导线束中

666 - 接地点, 在后右车顶上

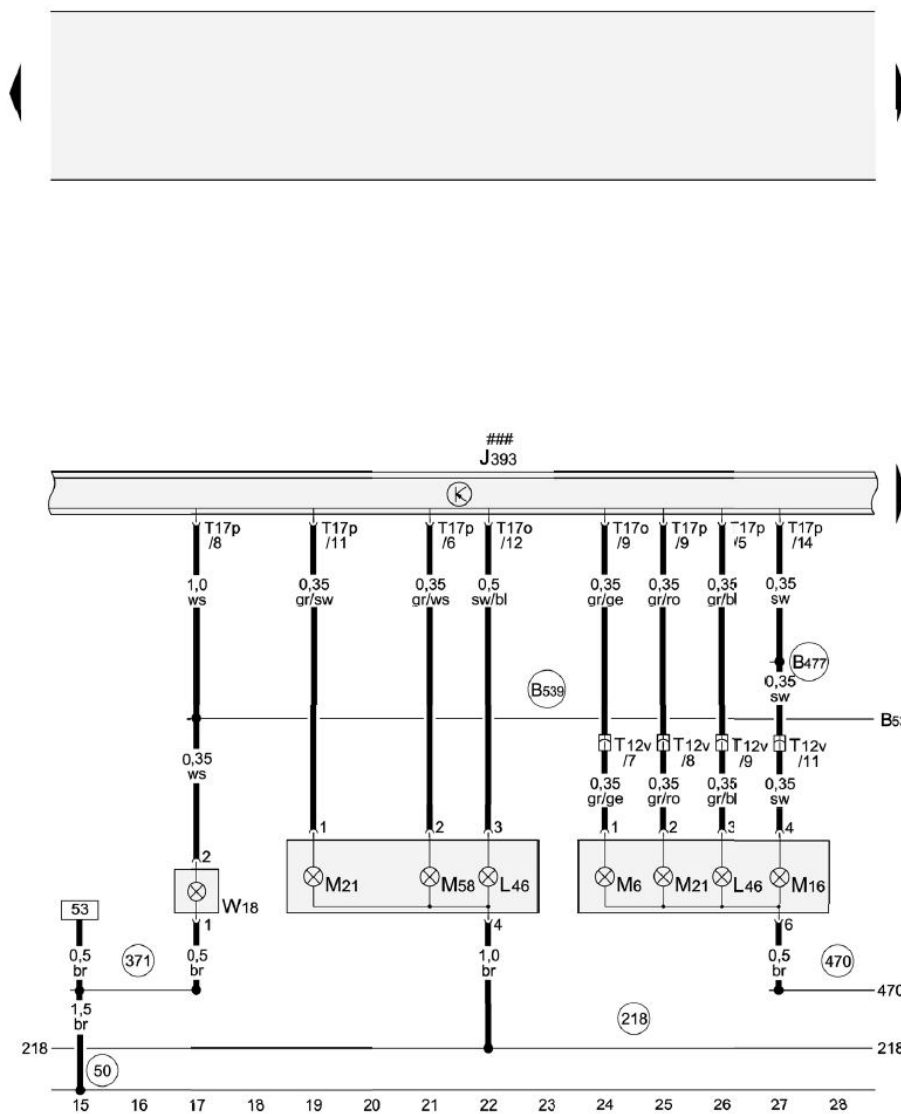
B536 - 接地连接 27, 在主导线束中

B538 - 接地连接 29, 在主导线束中

- ? 见基本车型的适用电路图

- ? 保险丝布置见适用的电路图

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



左尾灯、左行李箱灯

J393 - 舒适 / 便利功能系统中央控制器

L46 - 左侧后雾灯灯泡

M6 - 左后转向信号灯灯泡

M16 - 左侧倒车灯灯泡

M21 - 左制动灯和尾灯灯泡

M58 - 左制动灯和尾灯 2 灯泡

T12v - 12 芯红色插头连接, 后保险杠

T17o - 17 芯黑色插头连接

T17p - 17 芯棕色插头连接

W18 - 左侧行李箱照明

50 - 行李箱左侧接地点

218 - 接地连接 1, 在后盖导线束中

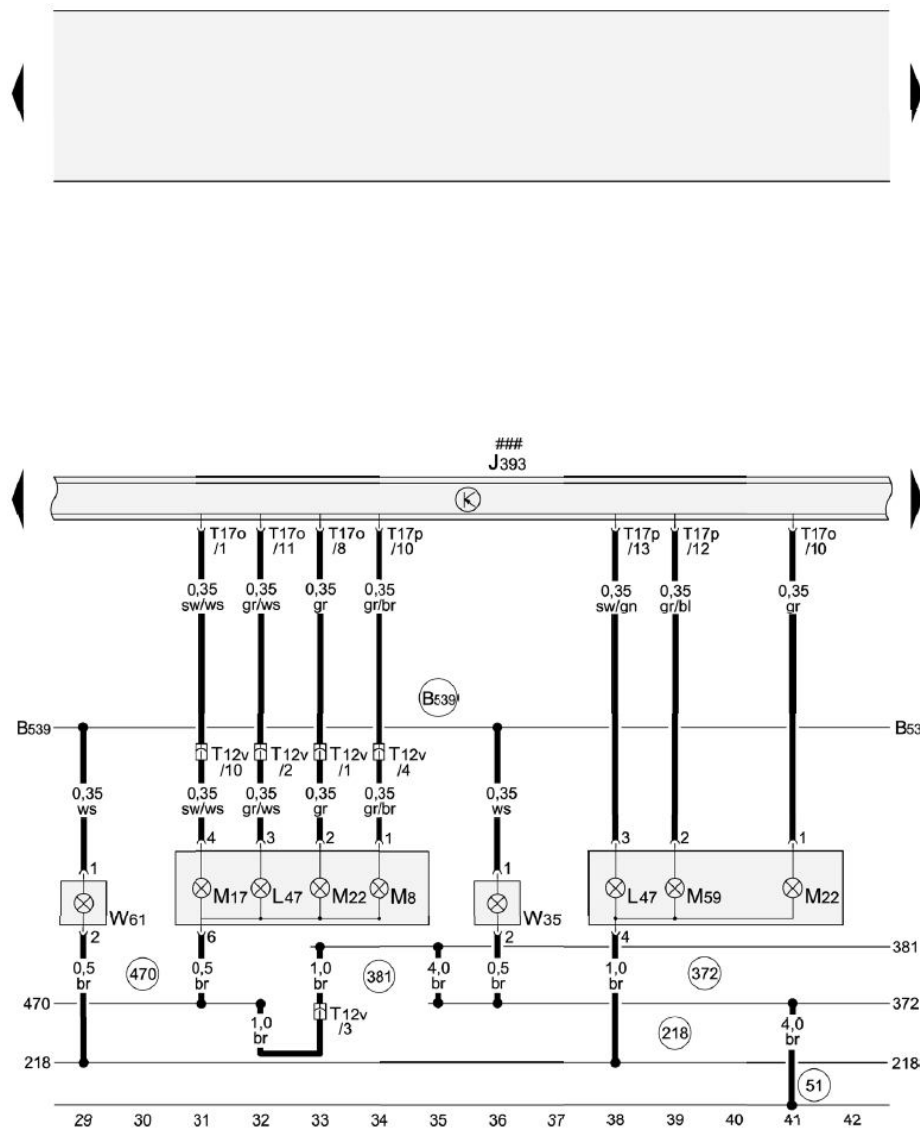
371 - 接地连接 6, 在主导线束中

470 - 接地连接 1, 在保险杠后导线束中

B477 - 接地连接 13, 在主导线束中

B539 - 接地连接 30, 在主导线束中

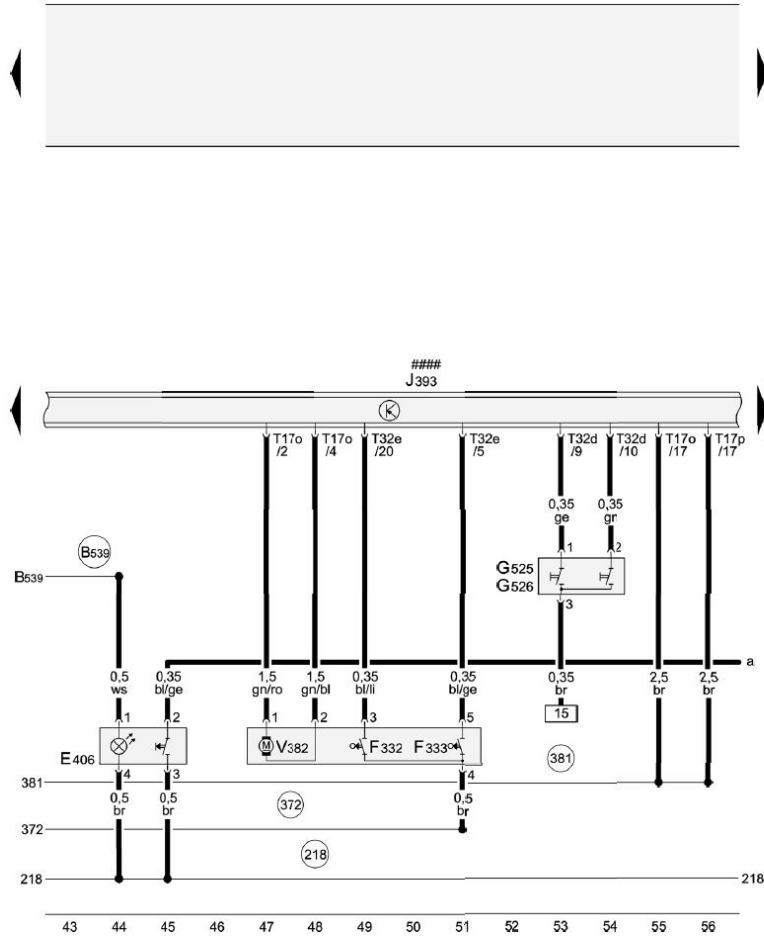
- ? 见基本车型的适用电路图



右侧尾灯，后盖中的周边照明灯 1

- J393 - 舒适 / 便利功能系统中央控制器
- L47 - 右侧后雾灯灯泡
- M8 - 右后转向信号灯灯泡
- M17 - 右侧倒车灯灯泡
- M22 - 右制动灯和尾灯灯泡
- M59 - 右制动灯和尾灯 2 灯泡
- T12v - 12 芯红色插头连接，后保险杠
- T17o - 17 芯黑色插头连接
- T17p - 17 芯棕色插头连接
- W35 - 右侧行李箱照明
- W61 - 后盖中的周边照明灯 1
- 51 - 行李箱内的右侧接地点
- 218 - 接地连接 1，在后盖导线束中
- 372 - 接地连接 7，在主导线束中
- 381 - 接地连接 16，在主导线束中
- 470 - 接地连接 1，在保险杠后导线束
- B539 - 接地连接 30，在主导线束中
- ### - ? 见基本车型的适用电路图

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



行李箱中的后盖关闭按钮、拉紧辅助终极开关、行李杏开锁、拉紧辅助终极开关、行李箱盖锁止、后盖关闭传感器

E406 - 后盖上锁按钮，在行李箱中

F332 - 关闭辅助功能极限开关，行李箱已开锁

F333 - 关闭辅助功能极限开关，行李箱已上锁

G525 - 后盖关闭传感器 1

G526 - 后盖关闭传感器 2

J393 - 舒适 / 便利功能系统中央控制器

T17o - 17 芯黑色插头连接

T17p - 17 芯棕色插头连接

T32d - 32 芯灰色插头连接

T32e - 32 芯蓝色插头连接

V382 - 后盖拉紧辅助功能马达

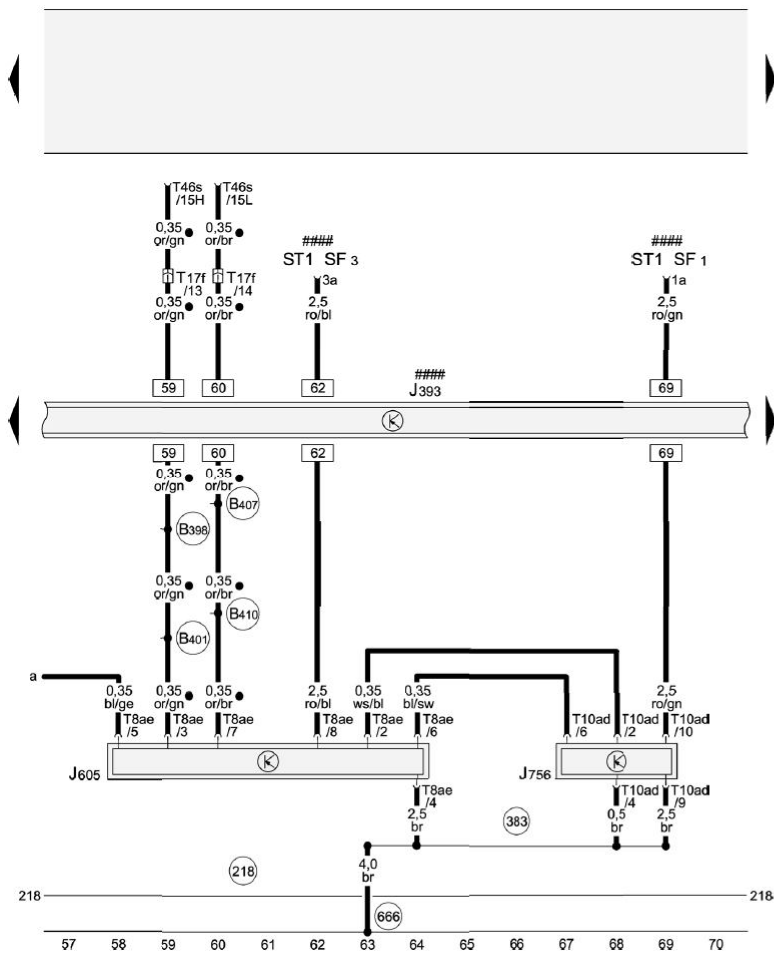
218 - 接地连接 1，在后盖导线束中

372 - 接地连接 7，在主导线束中

381 - 接地连接 16，在主导线束中

B539 - 接地连接 30，在主导线束中

- ? 见基本车型的适用电路图



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

后盖控制器 2、后盖控制器 2

J393 - 舒适 / 便利功能系统中央控制器

J605 - 后盖控制器

J756 - 后盖控制器 2

SF1 - 保险丝架 F 上的保险丝 1

SF3 - 保险丝架 F 上的保险丝 3

ST1 - 保险丝支架 1

T8ae - 8 芯插头连接

T10ad - 10 芯插头连接

T17f - 17 芯棕色插头连接, 右侧 A 柱接线板

T46s - 46 芯黑色插头连接, 仪表板 CAN 分离插头

218 - 接地连接 1, 在后盖导线束中

383 - 接地连接 18, 在主导线束中

666 - 接地点, 在后右车顶上

B398 - 连接 2 (舒适 / 便捷功能高速 CAN 总线), 在主导线束中

B401 - 连接 5 (舒适 / 便捷功能高速 CAN 总线), 在主导线束中

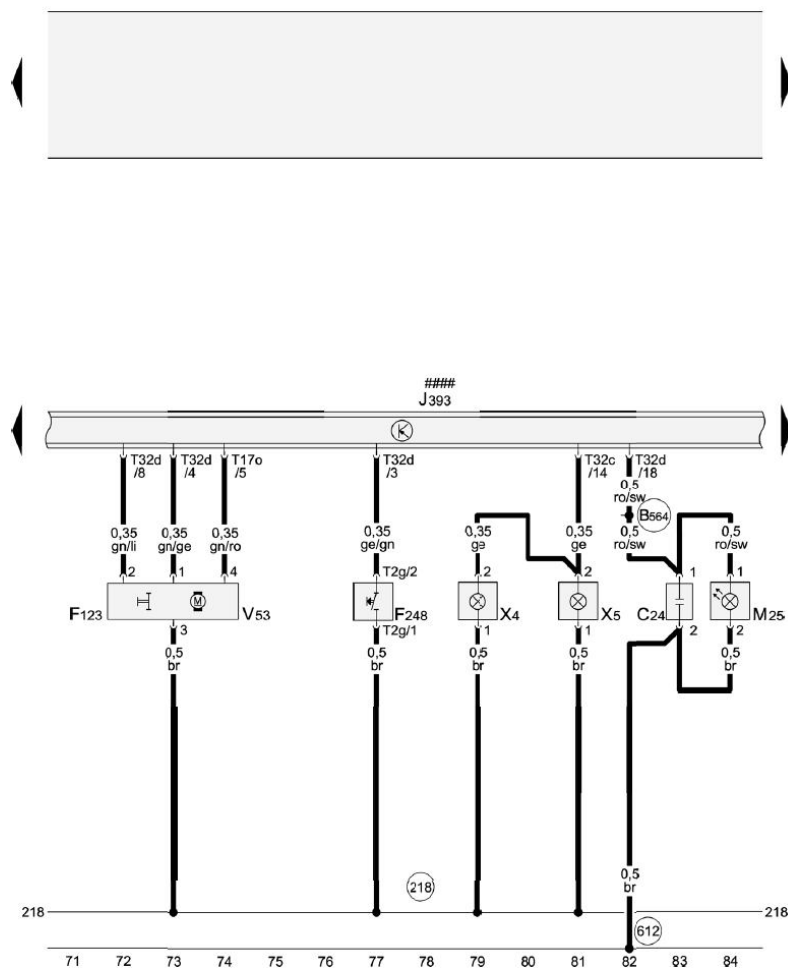
B407 - 连接 2 (舒适 / 便捷功能低速 CAN 总线), 在主导线束中

B410 - 连接 5 (舒适 / 便捷功能低速 CAN 总线), 在主导线束中

- ? 见基本车型的适用电路图

- ? 保险丝布置见适用的电路图

? - 数据总线电缆 (CAN 总线)



后盖内防盗报警装置的接触开关、后盖锁芯中的开锁按钮、牌照灯

C24 - 抗干扰电容器

F123 - 后盖中的防盗报警装置接触开关

F248 - 后盖锁芯开锁按钮

J393 - 舒适 / 便利功能系统中央控制器

M25 - 高位制动信号灯灯泡

T2g - 2 芯黑色插头连接

T17o - 17 芯黑色插头连接

T32c - 32 芯黑色插头连接

T32d - 32 芯灰色插头连接

V53 - 后盖中央门锁马达

X4 - 左侧牌照灯

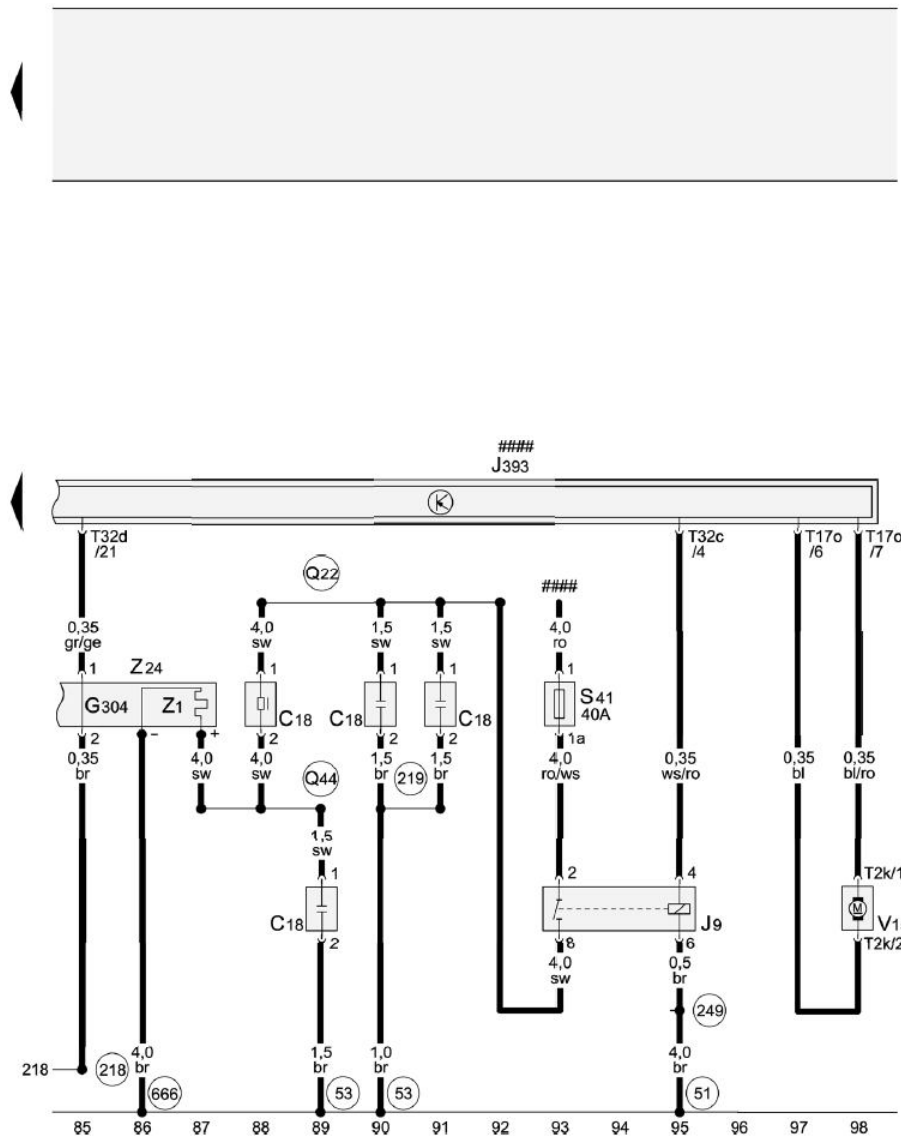
X5 - 右侧牌照灯

218 - 接地连接 1, 在后盖导线束中

612 - 后盖中央的接地点

B564 - 接地连接 31, 在主导线束中

- ? 见基本车型的适用电路图



后窗玻璃加热装置、后窗玻璃破碎传感器

- C18 - 车窗玻璃天线抗干扰滤波器
- G304 - 后窗玻璃破碎传感器
- J9 - 可加热后窗玻璃继电器
- J393 - 舒适 / 便利功能系统中央控制器
- S41 - 可加热后窗玻璃保险丝
- T2k - 2 芯黑色插头连接
- T17o - 17 芯黑色插头连接
- T32c - 32 芯黑色插头连接
- T32d - 32 芯灰色插头连接
- V155 - 油箱盖上锁马达
- Z1 - 可加热后窗玻璃
- Z24 - 带车窗天线的可加热后窗玻璃
- 51 - 行李箱内的右侧接地点
- 53 - 后盖中的右侧接地点
- 218 - 接地连接 1, 在后盖导线束中
- 219 - 接地连接 2, 在后盖导线束中
- 249 - 接地连接 2 在车内导线束中
- 666 - 接地点, 在后右车顶上
- Q22 - 连接 1, 在后盖导线束中
- Q44 - 连接 2, 在后盖导线束中
- ### - ? 见基本车型的适用电路图
- #### - ? 保险丝布置见适用的电路图

- 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