

Audi TT

电路图

编号 18 / 1

07.2014

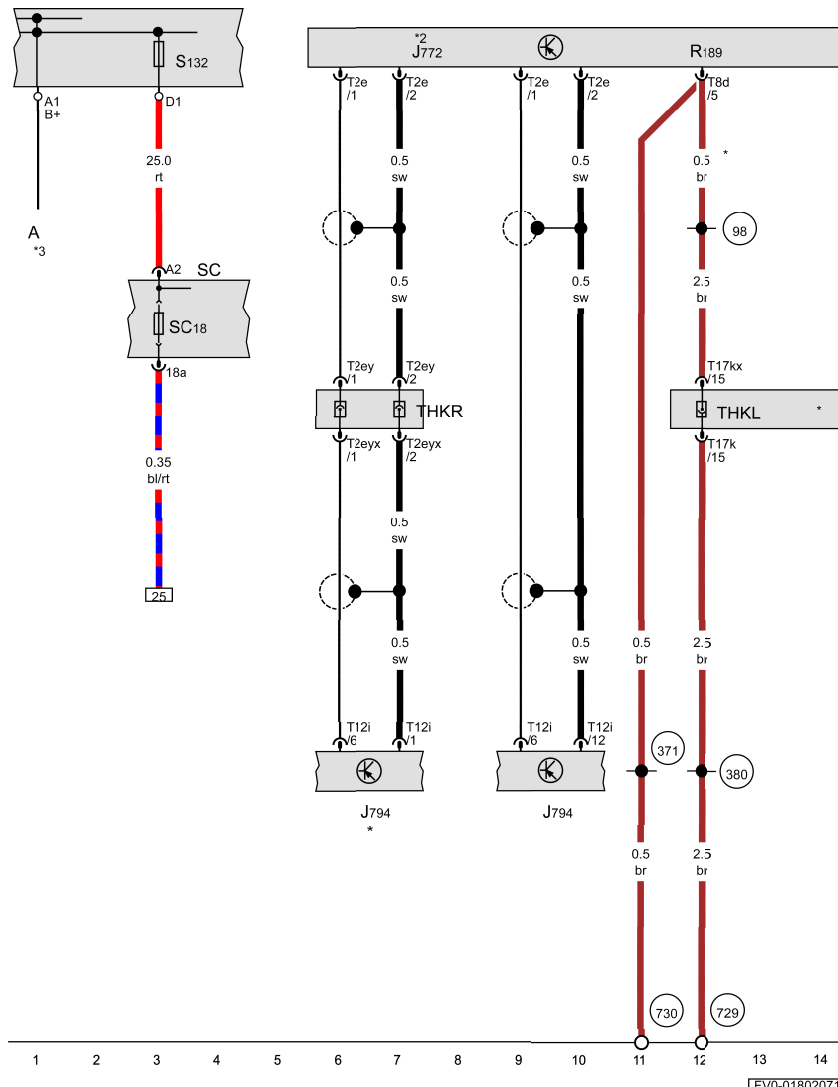
倒车摄像机 (Rear Assist)

自 2014 年 11 月起

Audi TT

编号 18 / 2

电路图



倒车摄像系统控制单元, 倒车摄像头, 保险丝架 C

- A - 蓄电池
 - J772 - 倒车摄像系统控制单元
 - J794 - 电子通讯信息设备 1 控制单元
 - R189 - 倒车摄像头
 - SC - 保险丝架 C
 - SC18 - 保险丝架 C 上的保险丝 18
 - S132 - 熔断保险丝 2
 - T2e - 2 芯插头连接
 - T2ey - 2 芯插头连接
 - T2eyx - 2 芯插头连接
 - T8d - 8 芯插头连接
 - T12i - 12 芯插头连接, 蓝色
 - T17k - 17 芯插头连接
 - T17kx - 17 芯插头连接
 - THKL - 行李箱盖上的左侧连接位置
 - THKR - 行李箱盖上的右侧连接位置
 - 98 - 接地连接, 在行李箱盖导线束中

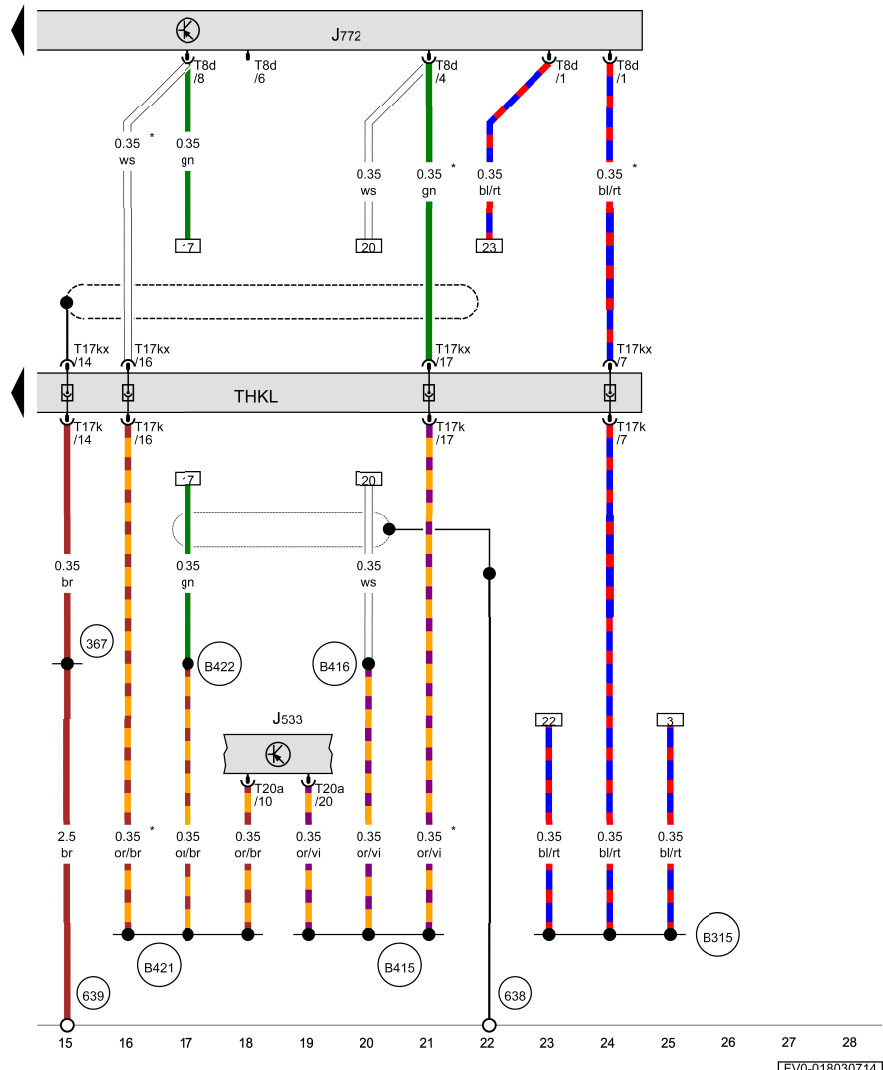
- 接地连接 6, 在主导线束中
371
 - 接地连接 15, 在主导线束中
380
 - 接地点, 在左后轮罩上
729
 - 接地点 1, 在右后轮罩上
730

* - 敞篷跑车

*2 - 已预先布线的部件

*3 - 见保险丝布置所适用的电路图

电路图



数据总线诊断接口, 倒车摄像系统控制单元

J533 - 数据总线诊断接口

J772 - 倒车摄像系统控制单元

T8d - 8 芯插头连接

T17k - 17 芯插头连接

T17kx - 17 芯插头连接

T20a - 20 芯插头连接, 红色

THKL - 行李箱盖上的左侧连接位置

367 - 接地连接 2, 在主导线束中

638 - 右侧 A 柱上的接地点

639 - 接地点, 在左侧 A 柱上

B315 - 正极连接 1 (30a), 在主导线束中

B415 - 连接 1 (信息娱乐系统 CAN 总线, High), 在主导线束中

B416 - 连接 2 (信息娱乐系统 CAN 总线, High), 在主导线束中

B421 - 连接 1 (信息娱乐系统 CAN 总线, Low), 在主导线束中

B422 - 连接 2 (信息娱乐系统 CAN 总线, Low), 在主导线束中

* - 敞篷跑车

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