







凌渡

电路图

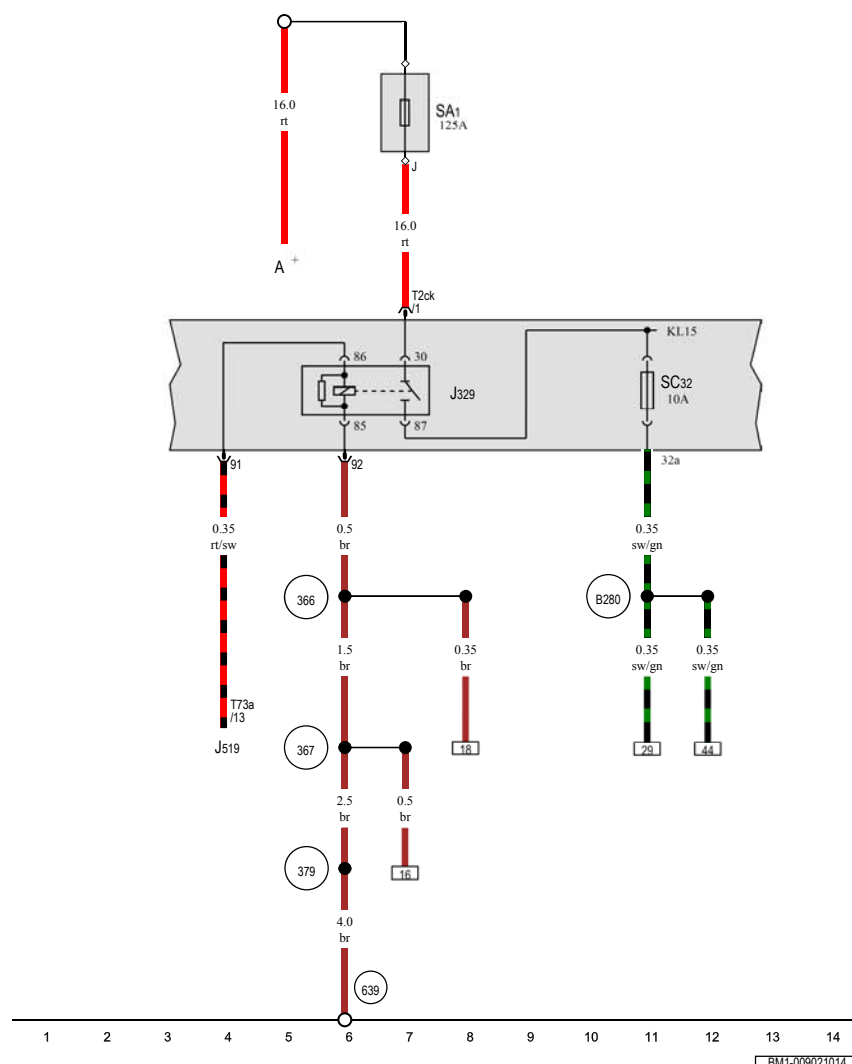
自动车距控制  
自 2014 年 10 月起

www.car60.cc

A - 蓄电池

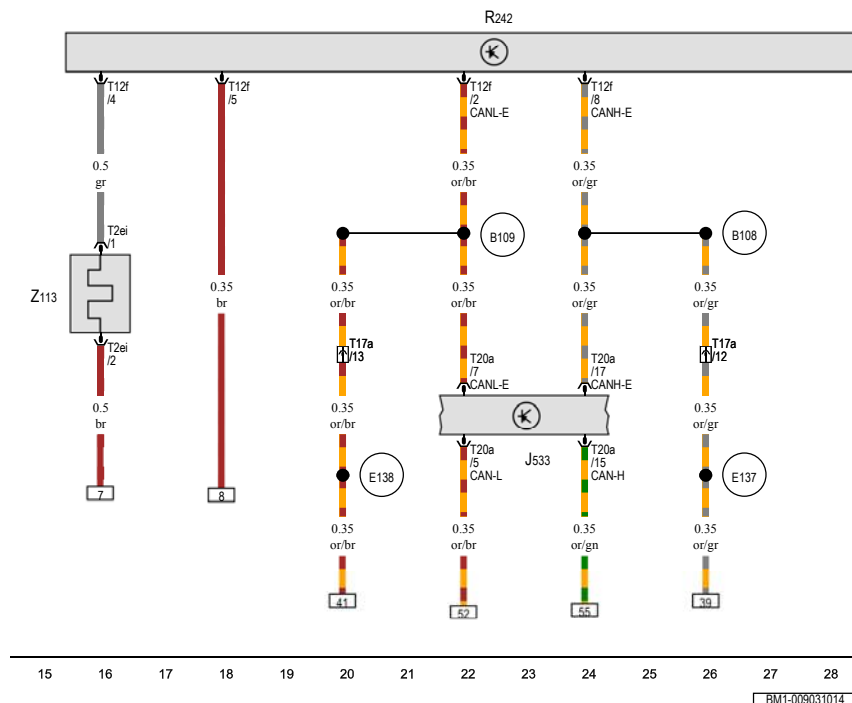
- A - 蓄电池
- J329 - 端子 15 供电继电器 
- J519 - 车载电网控制单元 
- SA1 - 保险丝架 A 上的保险丝 1 
- SC32 - 保险丝架 C 上的保险丝 32 
- T2ck - 2 芯插头连接 
- T73a - 73 芯插头连接
- 366 - 接地连接 1，在主导线束中
- 367 - 接地连接 2，在主导线束中
- 379 - 接地连接 14，在主导线束中
- 639 - 接地点，在左侧 A 柱上 
- B280 - 正极连接 4（15a），在主导线束中

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



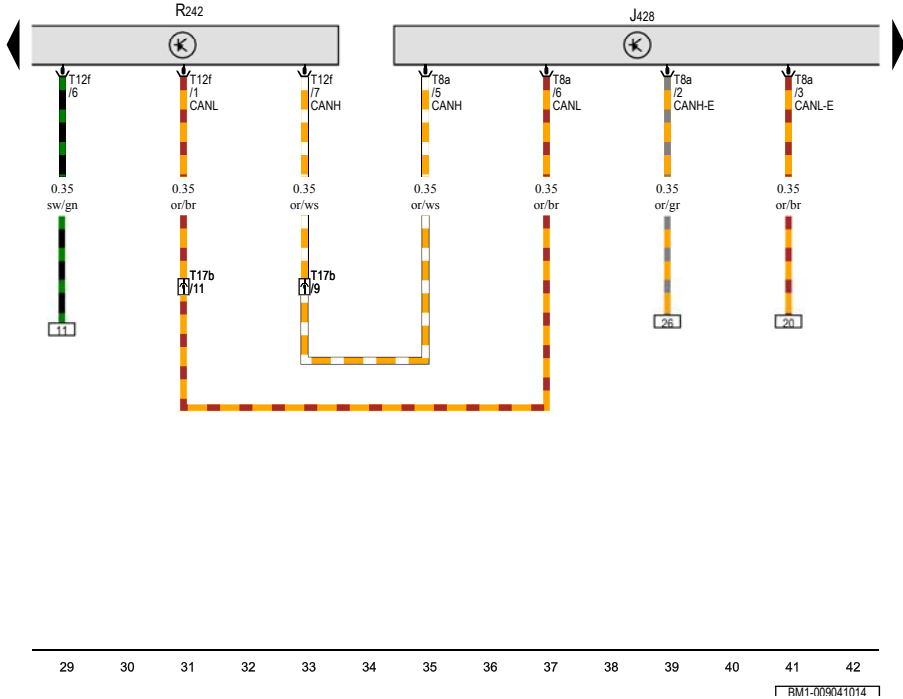
数据总线诊断接口, 驾驶员辅助系统的前部摄像机, 用于前部传感系统的玻璃加热装置

- J533 - 数据总线诊断接口
- R242 - 驾驶员辅助系统的前部摄像机
- T2ei - 2 芯插头连接
- T12f - 12 芯插头连接
- T17a - 17 芯插头连接
- T20a - 20 芯插头连接
- Z113 - 用于前部传感系统的玻璃加热装置
- B108 - 连接 1 (扩展型 CAN 总线, High), 在主导线束中
- B109 - 连接 1 (扩展型 CAN 总线, Low), 在主导线束中
- E137 - 连接 2 (扩展的 CAN 总线 High), 在发动机舱导线束中
- E138 - 连接 2 (扩展的 CAN 总线 Low), 在发动机舱导线束中

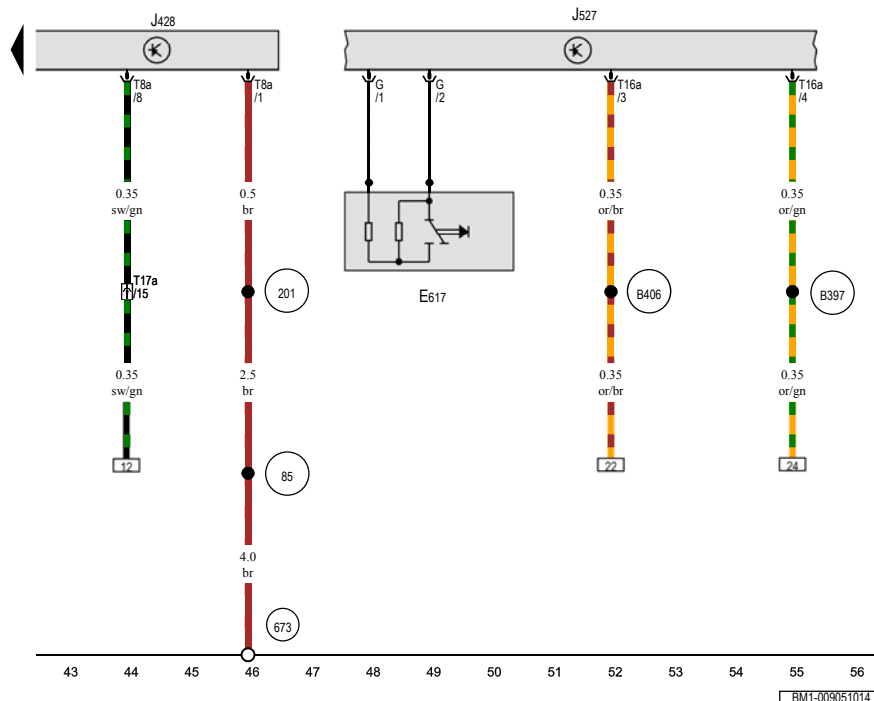


车距调节控制单元, 驾驶员辅助系统的前部摄像机

- J428 - 车距调节控制单元
- R242 - 驾驶员辅助系统的前部摄像机
- T8a - 8 芯插头连接
- T12f - 12 芯插头连接
- T17b - 17 芯插头连接



B406 - 连接 1（舒适/便捷系统 CAN 总线，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