

车内后视镜
自 2011 年 11 月起

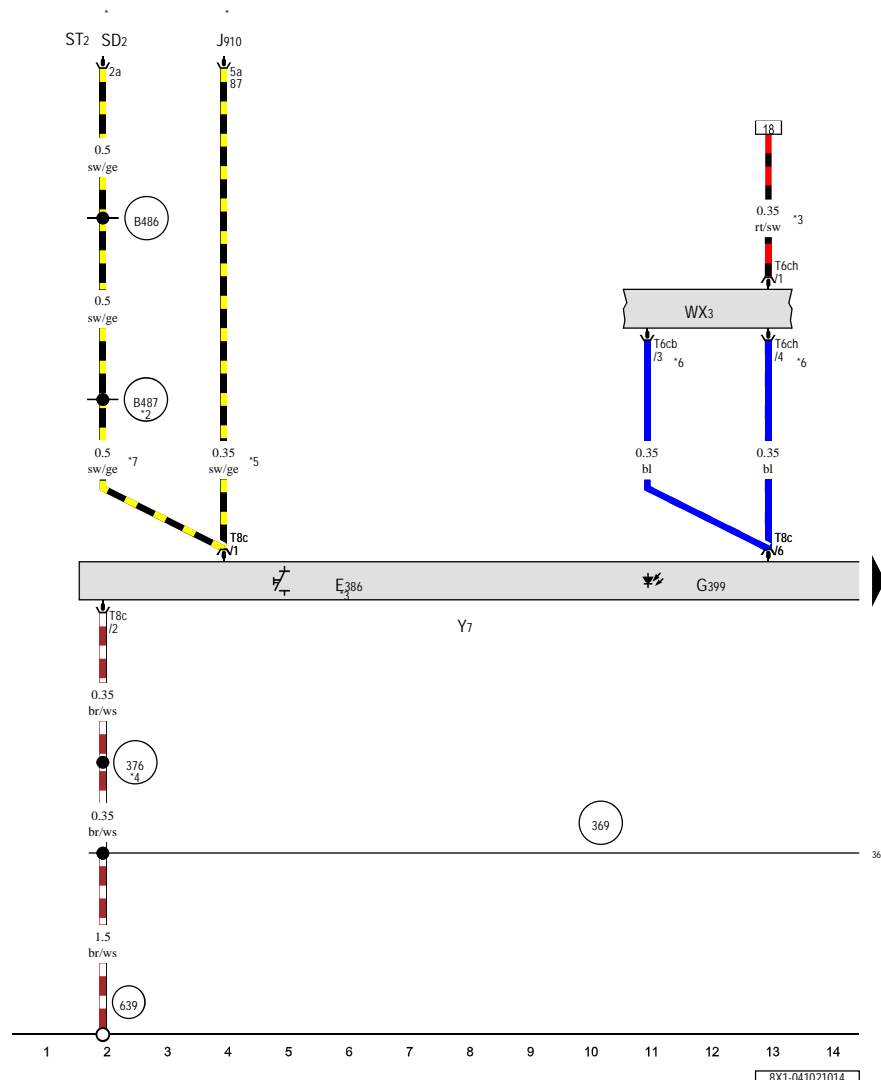
www.car60.cc

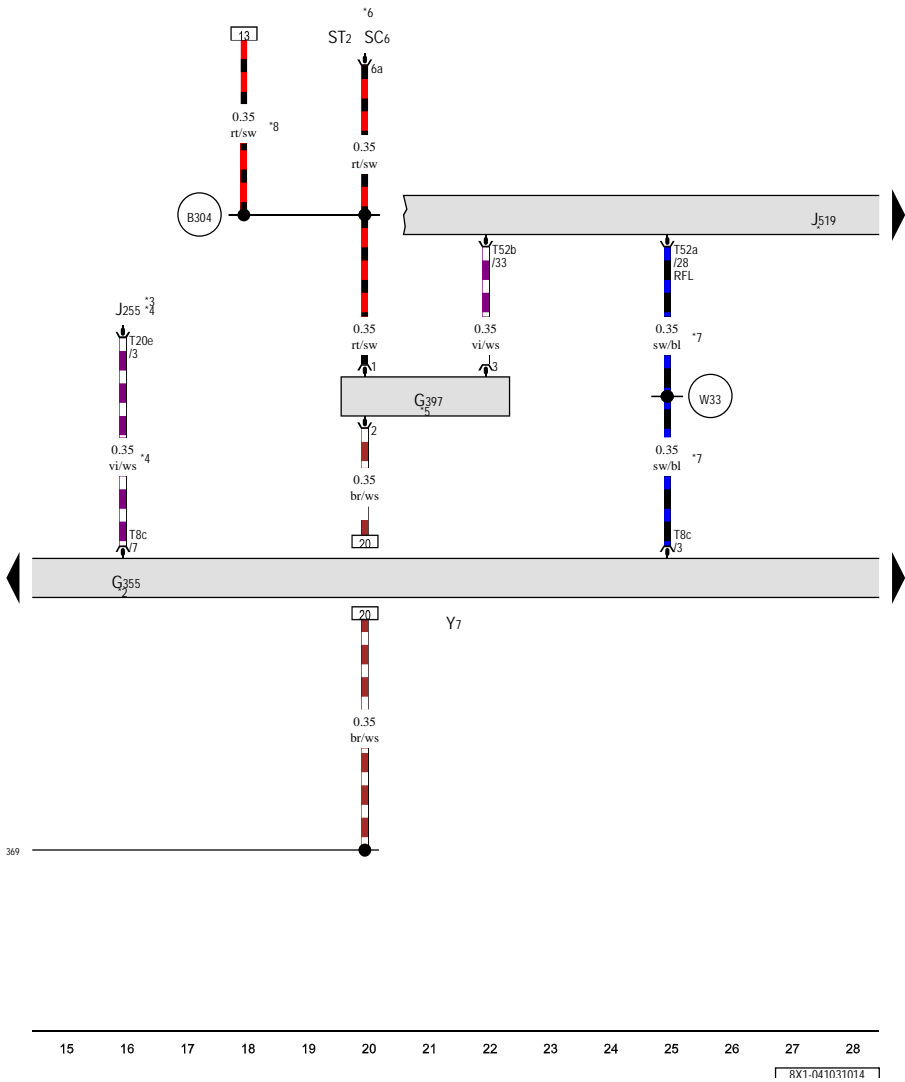
光线识别传感器, 自动防眩的车内后视镜

- E386 - 防眩车内后视镜按钮
 G399 - 光线识别传感器
 J910 - 自动防眩车内后视镜继电器
 SD2 - 保险丝架 D 上的保险丝 2
 ST2 - 保险丝架 2
 T6cb - 6 芯插头连接
 T6ch - 6 芯插头连接
 T8c - 8 芯插头连接
 WX3 - 前部顶篷模块
 Y7 - 自动防眩的车内后视镜
 369 - 接地连接 4, 在主导线束中
 376 - 接地连接 11, 在主导线束中
 639 - 接地点, 在左侧 A 柱上
 B486 - 连接 22, 在主导线束中
 B487 - 连接 23, 在主导线束中
 * - 见保险丝布置所适用的电路图
 *2 - 逐步取消
 *3 - 选装装备
 *4 - 如有
 *5 - 仅适用于带自动起停系统的汽车
 *6 - 依汽车装备而定
 *7 - 仅适用于不带发动机自动起停系统的汽车



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





空气湿度传感器, 雨水与光线识别传感器, 自动防眩的车内后视镜

- G355 - 空气湿度传感器
- G397 - 雨水与光线识别传感器
- J255 - 全自动空调控制单元
- J519 - 车载电网控制单元
- ST2 - 保险丝架 2
- SC6 - 保险丝架 C 上的保险丝 6
- T8c - 8 芯插头连接
- T20e - 20 芯插头连接
- T52a - 52 芯插头连接
- T52b - 52 芯插头连接
- Y7 - 自动防眩的车内后视镜
- 369 - 接地连接 4, 在主导线束中
- B304 - 正极连接 8 (30), 在主导线束中
- W33 - 连接 (倒车灯), 在尾门导线束中
- * - 见基本装备所适用的电路图
- *2 - 仅适用于带空气湿度传感器的汽车
- *3 - 见适用于带自动调节装置的空调器的电路图
- *4 - 截至 2012 年 4 月
- *5 - 仅适用于带雨天与光线识别传感器的汽车
- *6 - 见保险丝布置所适用的电路图
- *7 - 仅适用于不带雨量/光线识别传感器的汽车
- *8 - 选装装备

驾驶员侧车门控制单元, 副驾驶侧车门控制单元, 自动防眩的车内后视镜

- J386 - 驾驶员侧车门控制单元
- J387 - 副驾驶侧车门控制单元
- J519 - 车载电网控制单元
- J533 - 数据总线诊断接口
- T8c - 8 芯插头连接
- T20d - 20 芯插头连接
- T20f - 20 芯插头连接
- T20g - 20 芯插头连接
- T27a - 27 芯插头连接, A 柱下部, 驾驶员侧
- T27c - 27 芯插头连接, A 柱下部, 副驾驶侧
- T52c - 52 芯插头连接
- Y7 - 自动防眩的车内后视镜
- B383 - 连接 1 (驱动系统 CAN 总线, High), 在主导线束中
- B390 - 连接 1 (驱动系统 CAN 总线, Low), 在主导线束中
- B397 - 连接 1 (舒适/便捷系统 CAN 总线, High), 在主导线束中
- B398 - 连接 2 (舒适/便捷系统 CAN 总线, High), 在主导线束中
- B406 - 连接 1 (舒适/便捷系统 CAN 总线, Low), 在主导线束中
- B407 - 连接 2 (舒适/便捷系统 CAN 总线, Low), 在主导线束中
- * - 仅适用于带有自动防眩车外后视镜的汽车
- *2 - 见适用的电路图
- *3 - 仅适用于带雨天与光线识别传感器的汽车

