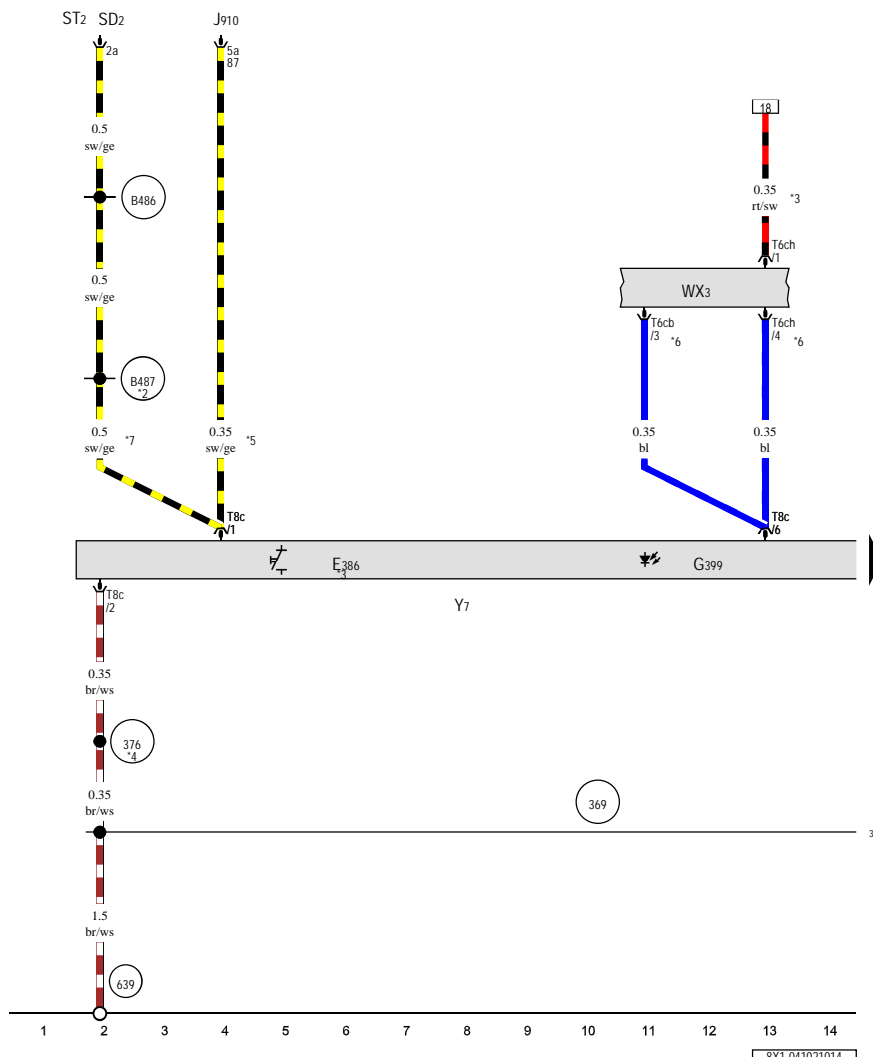


## 车内后视镜

自 2011 年 11 月起

www.Car60.cc



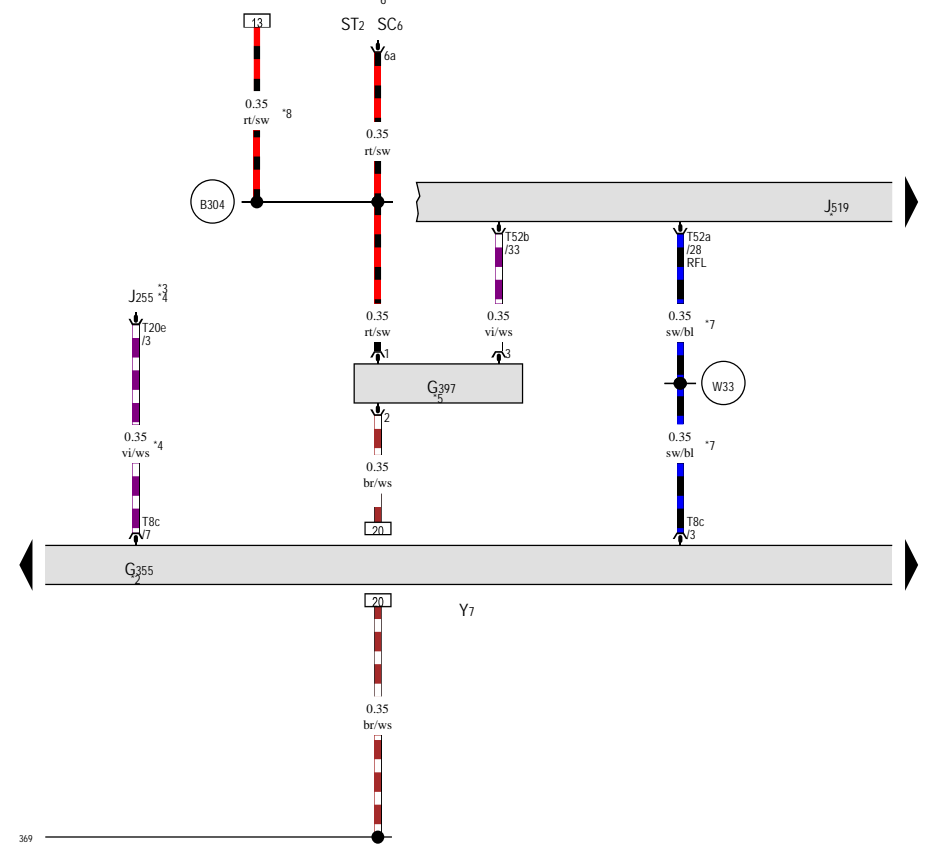
## 光线识别传感器, 自动防眩的车内后视镜

- 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

www.Car60.cc

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



369

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

15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28

8X1-041031014

www.Car60.cc

## 电路图

驾驶员侧车门控制单元, 副驾驶员侧车门控制单元, 自动防眩的车内后视镜

J386 - 驾驶员侧车门控制单元

J387 - 副驾驶员侧车门控制单元

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, 副驾驶员侧

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

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

