

电话

自年款 2005 起

说明:

关于

• 继电器位置分配和保险丝位置分配

• 多脚插头连接

• 控制单元和继电器

• 接地连接

→ 安装位置一览!

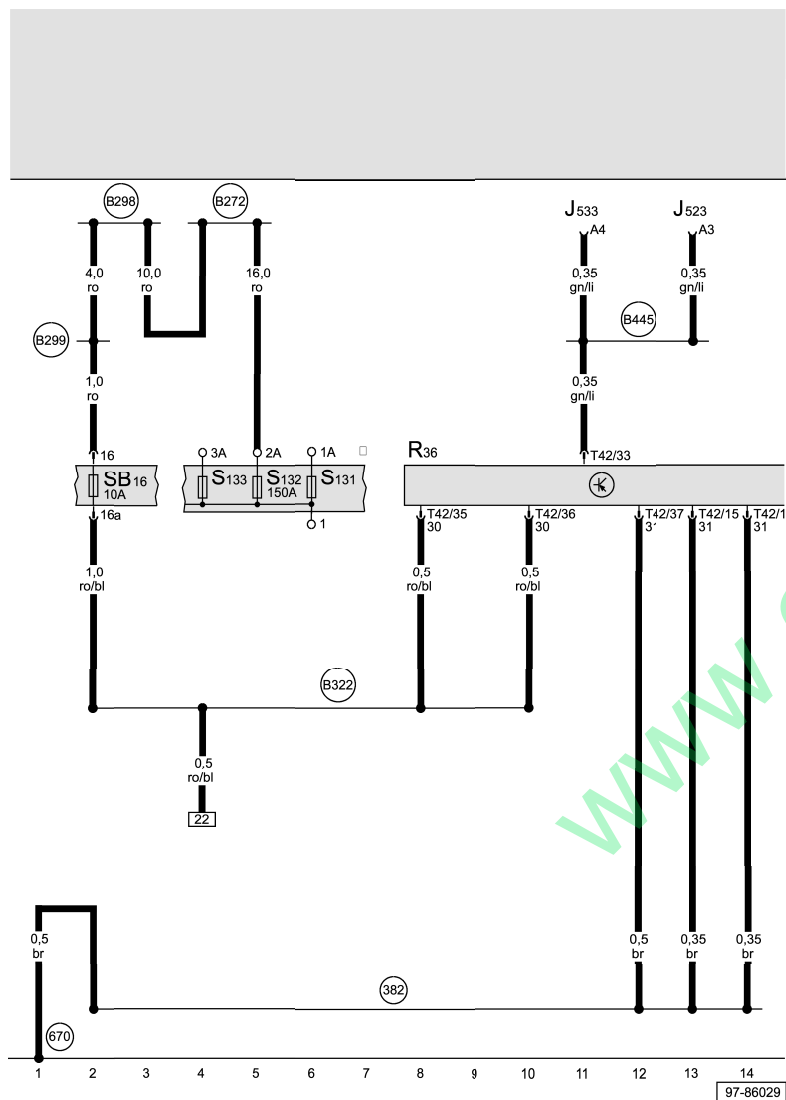
关于

• 故障查询程序

→ 引导型故障查询

www.Car60.com

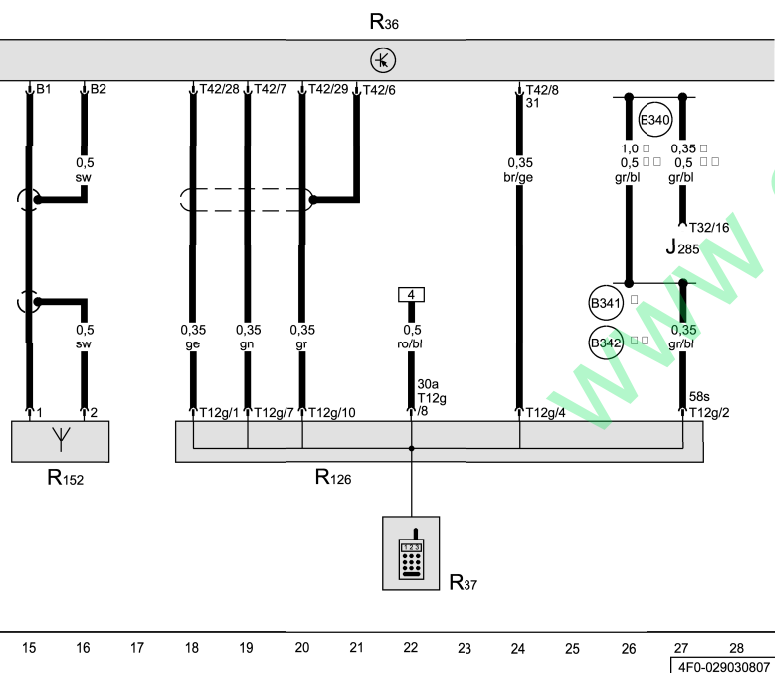
电路图



电话接收和发送器

- J523 - 前部信息、显示和操作单元的控制单元
- J533 - 数据总线诊断接口
- R36 - 电话接收和发送器
- S131 - 熔断保险丝 1
- S132 - 熔断保险丝 2
- S133 - 熔断保险丝 3
- SB16 - 保险丝架上的保险丝 16
- T42 - 42 芯插头连接，在电话的发送和接收器上
- 382 - 接地连接 17，在主线束中
- 670 - 接地点 2，在左侧 A 柱上
- B272 - 正极连接 (30)，在主线束中
- B298 - 正极连接 2 (30)，在主线束中
- B299 - 正极连接 3 (30)，在主线束中
- B322 - 正极连接 8 (30a)，在主线束中
- B445 - 连接 2 (诊断)，在主导线束中 (环形结构断裂诊断)
- * - 行李箱右侧保险丝和继电器座

电路图



电话的发送和接收器、蓝牙天线

- J285 - 组合仪表中的控制单元
- R36 - 电话接收和发送器
- R37 - 电话手持话机
- R126 - 电话托架
- R152 - 蓝牙天线
- T12g - 12 芯插头连接，在电话手持话机上
- T32 - 32 芯灰色插头连接，在组合仪表上
- T42 - 42 芯插头连接，在电话的发送和接收器上
- 连接 1 (58s)，在主线束中
- B340
- B341 - 连接 2 (58s)，在主线束中
- B342 - 连接 3 (58s)，在主线束中

* - 至 2005 年 10 月

** - 自 2005 年 11 月起

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

4F0-029030807

电路图

电话的发送器和接收器，前部车顶模块中的话筒单元，收音机、电话、导航系统天线

J525 - 数字式组合音响控制单元

R36 - 电话接收和发送器

R52 - 收音机、电话、导航系统天线

R164 - 前部车顶模块中的麦克风单元

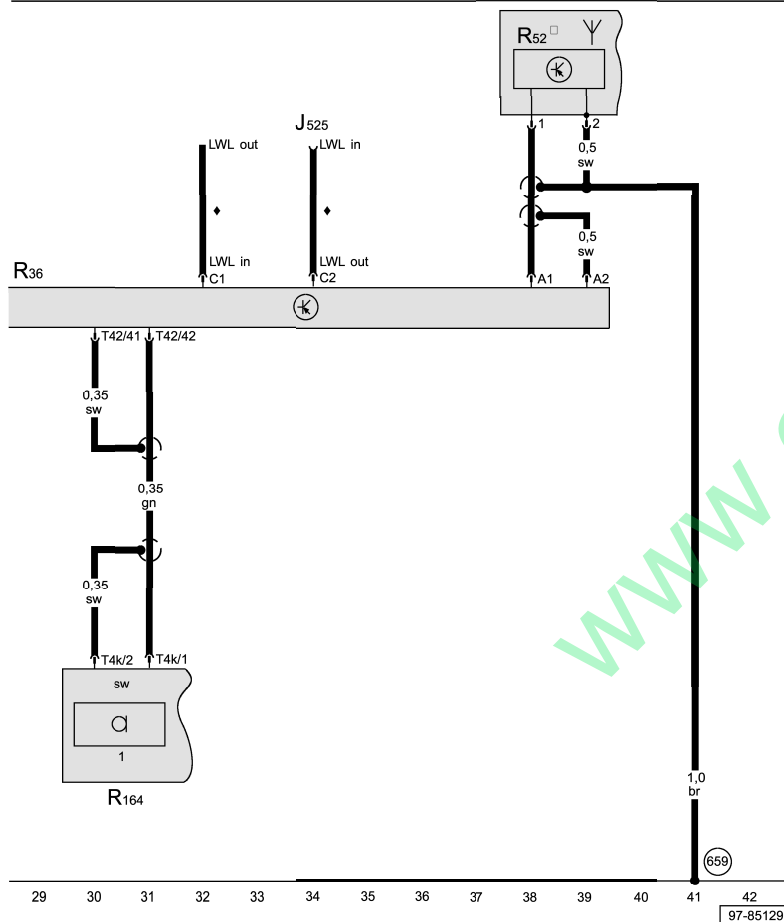
T4k - 4芯黑色插头连接，车顶模块麦克风接口

T42 - 42芯插头连接，在电话的发送和接收器上

659 - 接地点 1，在右侧后窗玻璃附近

* - 车顶天线

- LWL - 光缆，⇒ 信息娱乐系统数据总线（Most Ring）电路图



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