

2007迈腾轮胎压力监控系统电路图

摘要:

该文档主要描述2007迈腾轮胎压力监控系统电路图。

关键字:

2007 大众 迈腾 电路图 轮胎压力监控系统 轮胎 压力

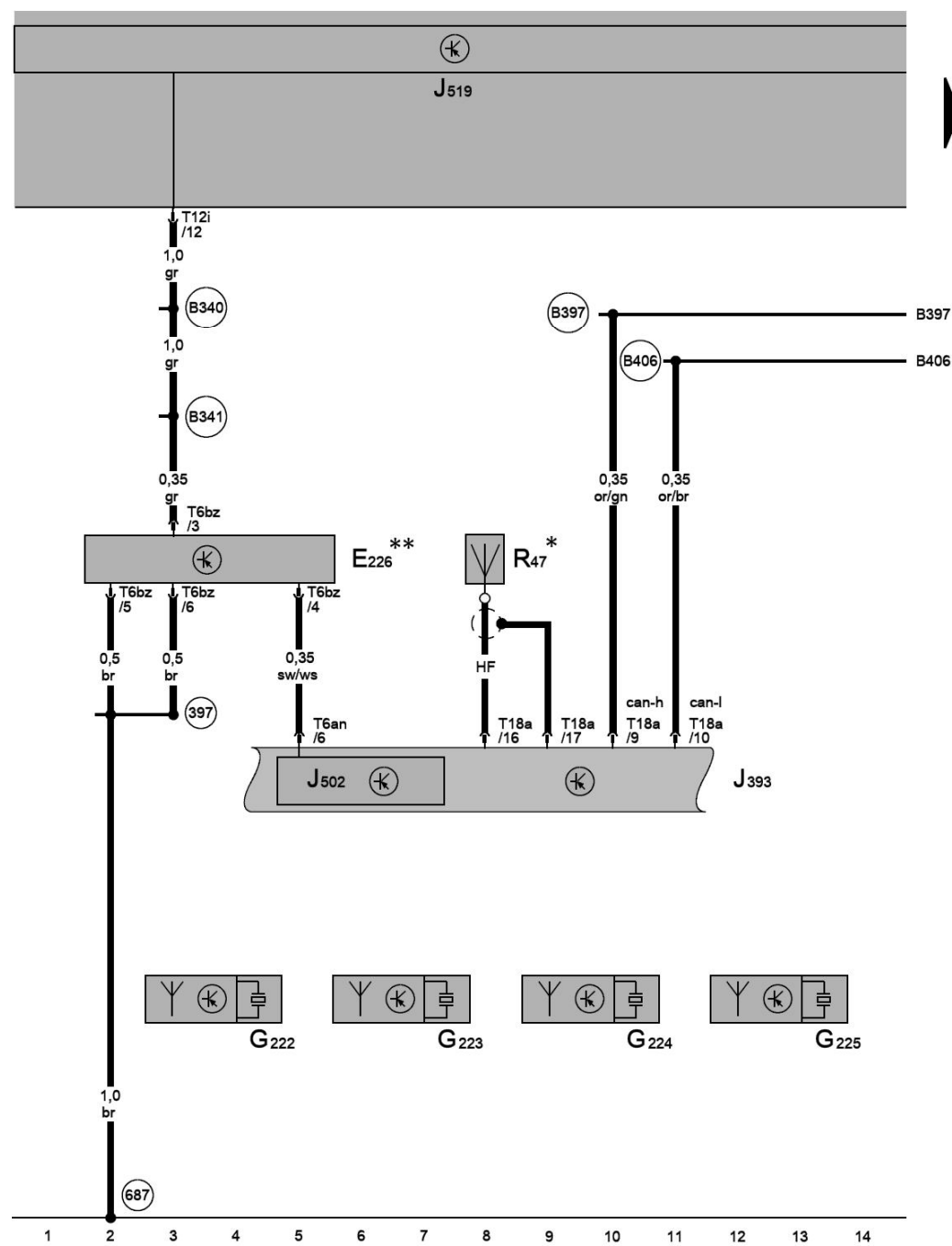
LAUNCH

目录

1. 轮胎压力监控控制单元, 轮胎压力传感器, 轮胎压力监控按钮..... 1
2. 轮胎压力监控警报灯, 数据总线诊断接口..... 2

LAUNCH

1. 轮胎压力监控控制单元, 轮胎压力传感器, 轮胎压力监控按钮



E226 轮胎压力监控按钮
 G222 左前轮胎压力传感器
 G223 右前轮胎压力传感器
 G224 左后轮胎压力传感器
 G225 右后轮胎压力传感器
 J393 舒适 / 便捷功能系统中央控制单元
 J502 轮胎压力监控控制单元
 J519 车载电网控制单元
 R47 中控门锁和防盗报警装置天线 *
 T6an 6 芯插头连接
 T6bz 6 芯插头连接
 T12i 12 芯黑色插头连接
 T18a 18 芯插头连接

397 接地连接 32, 在主线束中

687 中间通道上的接地点 1

B340 连接 1 (58d), 在主线束中

B341 连接 2 (58d), 在主线束中

B397 连接 1 (舒适 / 便捷功能系统 CAN 总线 High), 在主线束中

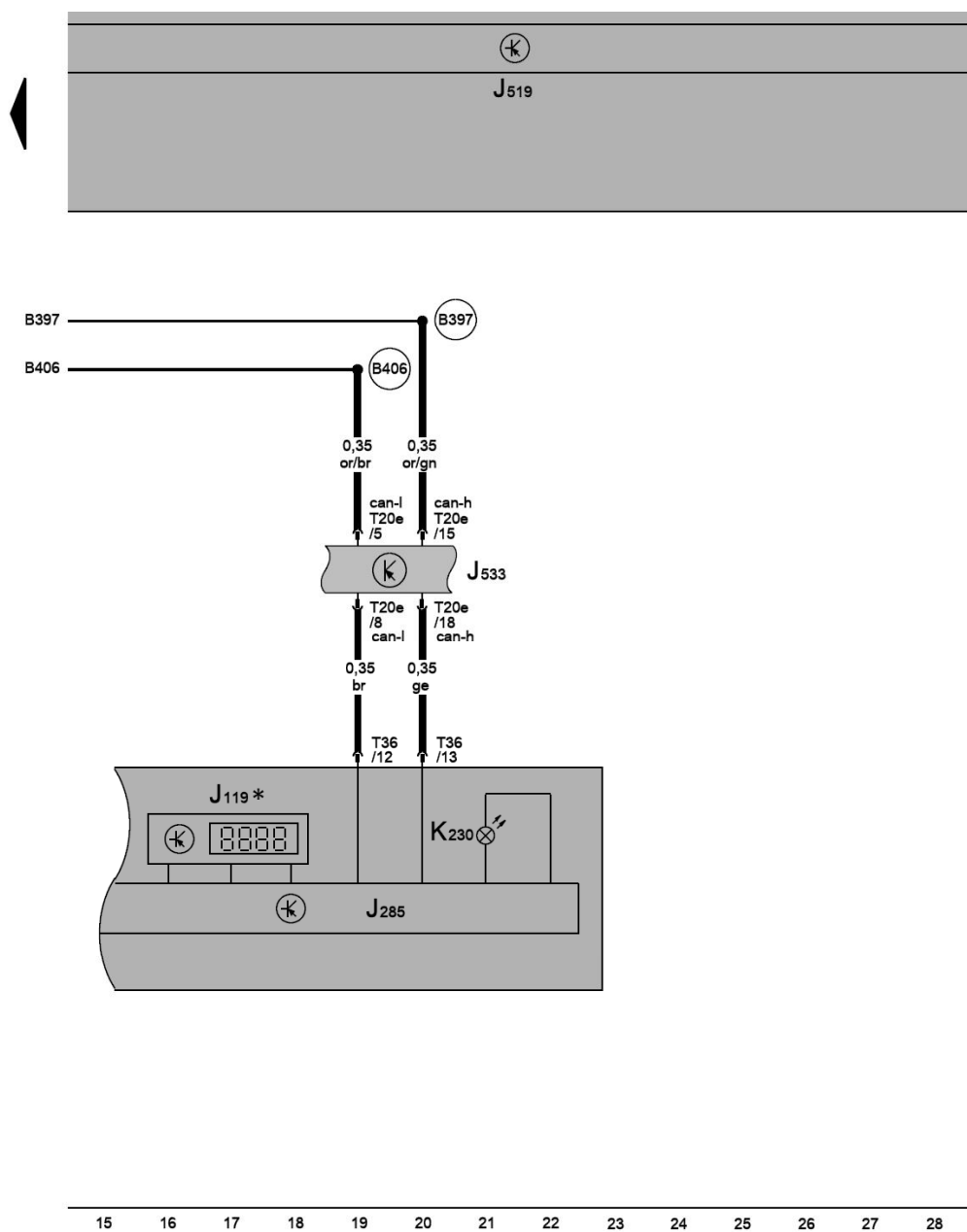
B406 连接 1 (舒适 / 便捷功能系统 CAN 总线 Low), 在主线束中

* 作为轮胎压力监控控制单元的天线使用

** 视装备而定

ws = 白色
 sw = 黑色
 ro = 红色
 br = 褐色
 gn = 绿色
 bl = 蓝色
 gr = 灰色
 li = 淡紫色
 ge = 黄色
 or = 橘黄色
 rs = 粉红色

2. 轮胎压力监控警报灯，数据总线诊断接口



J119 多功能显示器
 J285 组合仪表中的控制单元
 J519 车载电网控制单元
 J533 数据总线诊断接口
 K230 轮胎压力监控警报灯
 T20e 20 芯插头连接
 T36 36 芯插头连接

B397 连接 1 (舒适 / 便捷功能系统 CAN 总线 High), 在主线束中

B406 连接 1 (舒适 / 便捷功能系统 CAN 总线 Low), 在主线束中

* 只适用于带多功能显示器的汽车