

B1372、B1373、B1374、B1375、B1376、 B1377、B1378、B1379车门电容感知器及 车门推入接点电路故障解析

故障码说明：

DTC	说明
B1372	左前车门电容感知器 (S47/B1) 短路或断路
B1373	左后车门电容感知器 (S47/B1) 短路或断路
B1374	右前车门电容感知器 (S48/B1) 短路或搭铁
B1375	右后车门电容感知器 (S48/B1) 短路或搭铁
B1376	左前门推入接点 (S48/S2) 短路或搭铁
B1377	左后门推入接点 (S47/1S2) 短路或搭铁
B1378	右前门推入接点 (S48/S2) 短路或搭铁
B1379	右后门推入接点 (S48/1S2) 短路或搭铁

故障码诊断流程：

1). 电容感知器部分

- A). 利用汽车诊断仪器检查电容感知器,用手触摸时状态为 ON,未触摸为 OFF。
- B). 参考次页线路图,拆开第四组接头,量测 PIN7 与搭铁,或直接量测感知器 PIN1 搭铁,电阻值应大于 20 千欧姆。

2). 库门推入接点部分

- A). 利用诊断仪器检查推入接点,用手按下接点时状态为 ON 未压下时为 OFF
- B). 参考如下线路图,拆开第四组接头,测量 PIN 5 (蓝/黄) 与搭铁,或直接量测感开关 PIN1 与搭铁,电压值应》20K 欧姆,否则判定接点损坏。

3). 线路图例为左前车门,其余车门量测方法相同,但绿色与 PIN 脚相异,有关这个部分应参阅 KEYLESS GO 系统详细线路图。

