

# P0481 空调冷凝器冷却风扇 B 继电器控制电路故障

## 故障码说明:

DTC	说明
P0481	空调冷凝器冷却风扇 B 继电器控制电路故障

## 故障码诊断流程:

序号	操作步骤	检测结果	后续步骤
1	接上诊断及转接器，将点火开关置于“OFF”。		下一步
2	拨下空调冷凝器冷却风扇继电器，将点火开关置于“ON”，检查该继电器供电端即继电器30#与85#插脚与电源负极间的电压值是否在12V左右。	是	到步骤4
		否	下一步
3	检查空调冷凝器冷却风扇继电器供电端线路是否断路或对地短路。	是	修理或更换线束
		否	到步骤2
4	用万用表检查空调冷凝器冷却风扇继电器控制端即继电器86#插脚与电源负极间的电压值是否为3.7V左右。	是	更换继电器
		否	下一步
5	检查继电器控制端86#插脚与ECU的68#针脚之间的线路是否断路或对电源或对地短路。	是	修理或更换线束
		否	诊断帮助