

ACS800ABB变频器故障报警0001-免费检测

产品名称	ACS800ABB变频器故障报警0001-免费检测
公司名称	上海施承电气自动化有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇经商路99弄3221-3222
联系电话	18930871595 17821060331

产品详情

ABB变频器ACS800故障代码报警常见维修措施：

ABB变频器一般故障显示代码包括0001-0010等10个代码，来自OOOL0004；0006-0010 分别代表过流、过压、跳闸、低电压、低于参数限制、低于参数限值、电机温度较高，操作面板停止通讯

1、故障码0001表示过流。简单来说就是输出电流过大而跳闸。如果想解决问题，可以检查负斩口机房温度。如果超标、超温，则需要采取措施。2、故障代码0002表示过压。简单来说就是直流电压过高。要解决这个问题，必须检查输入电源的稳定性。3、故障代码0003表示跳闸。主要原因是温度引起跳闸。如果想要解决问题，必须检查冷风机和电机的功率，看是否有过载的情况。4、故障代码0004表示短路。必须检查电路运行是否正常，并及时解决。5、故障码0006表示电压低。需要检查欠压操控器，然后检查电源和熔断器是否有故障。6、故障代码0007表示设定值低于参数值。一般只有AI1的参数值低于3021才会触发这种情况。解决方法：检查接线是否正确。7、故障代码0008与故障代码0007相同，但AI2低于参数值3022。解决方法是检查接线是否连接正确。8、故障代码0009表示电机温度过高、过载、电机功率低。就会出现这样的问题。9、故障码0010主要表示操作面板停止通讯。需要检查操作盘的链接和参数。