

# 江门AB变频器显示F12过流故障代码|AB变频器过流故障维修技巧

产品名称	江门AB变频器显示F12过流故障代码 AB变频器过流故障维修技巧
公司名称	佛山市捷德宝科技有限公司
价格	300.00/台
规格参数	用途:变频器 品牌:AB 系列:PF700
公司地址	佛山市南海区狮山镇小塘长安路玉兰楼一楼1、2号铺(住所申报)
联系电话	13169959558 13169959558

## 产品详情

### 江门AB变频器显示F12过流故障代码AB变频器过流故障维修技巧

1) 检查罗克韦尔变频器电机的额定值与电流驱动额定有没有匹配，罗克威尔变频器如出现电机的额定值与电流驱动额定不匹配时这时会导致变频器的过电流故障，一般在维修前先检查这两个值有没有匹配，不匹配及时调整。

2) 罗克韦尔AB变频器交流电机故障原因导致变频器过电流如检查时发现罗克威尔变频器交流电机驱动器出现短路现象那么机器在运行时会引起过电流故障，因此在检测时如出现这种故障及时处理。

检查罗克韦尔变频器电机连线故障有短路或是接地故障原因引起的过电流。罗克威尔变频器电机连线出现连线错误.短路，或是接地短路等这些故障都是会造成变频器过电流的，在检测时一定要先去检测一下线路与接地现象。

4) 罗克韦尔变频器的减速时间过短引起的过电流故障在检测时先检查罗克威尔变频器的减速时间设置问题，适当的加长减速时间来解除故障。5) 罗克韦尔变频器负载原因导致的过电流故障罗克威尔变频器在运行时如出现机器负载也是会引起过电流故障，这时可以去除机器的负载后运行电机观察机器情况。

。