## ACS580系列故障报警OCF维修,江苏扬州食品厂家

产品名称	ACS580系列故障报警OCF维修,江苏扬州食品 厂家
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

一、诊断显示1,红灯亮-故障传动监测到一个严重的问题或故障之后,可能会作出下列反应:(1)点这传动单元上的红色LED指示灯(LED亮或闪烁)。(2)在故障字参数(0305到0307)里设置对应位。(3)控制盘显示故障代码。(4)电机停止(如果正在运行)。控制盘上的故障代码显示是暂时的,按下列任何一键可清除故障信息:MENU(菜单)、ENTER(进入)、UP(上)或DOWN(下)。如果故障依然存在,故障信息会在几秒钟后再次出现。2、绿灯闪烁-报警不太严重的错误,称为报警,诊断显示是建议性的。出现不太严重的错误时,传动单元通常用下列方式报告发现异常:(1)传动单元上绿LED指示灯闪烁(不适用于来自于控制盘操作错误引起的报警)。(2)报警字参数(0308或0309)的相应位。(3)利用控制盘查看报警代码和信息。几秒钟后报警信号会从控制盘上消失。但是只要报警情况存在,报警信息将周期性的返回到控制盘上。二、故障排除1、过流输出电流过大。检查和排除:电机过载;加速时间过短;电机故障,电机电缆故障或接线错误。2、过温散热器过温。温度达到或超过极限值:检查和排除 风扇故障 空气流通受阻 散热器积尘 环境温度过高 电机负载过大。3、短路短路故障。检查和排除: 电机电缆或电机短路。 供电电源扰动。4、IGBT过载原因:IGBT与外壳温度计接点过多。该警告可以保护IGBT,可在电机电缆短路时激活。措施: 检查电机电缆。 检查环境条件。 检查气流和风机的运转。 检查散热器片,除去其中沉积的灰尘。 对比传动功率检查电机功率。