

上海金山ABB变频器ACS510系列报警代码维修

产品名称	上海金山ABB变频器ACS510系列报警代码维修
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ACS510系列报警代码维修总结

故障代码维修中心 ABB变频器维修 ABB变频器报警维修

ABB变频器常见故障：无显示、缺相、过流、过压、欠压、过热、过载、接地、参数错误、无输出等

变频器维修中心,配备了先进的维修设备,测试设备,拥有丰富的维修经验,能够在无图纸无资料的情况下,维修变频器,伺服,触摸屏,plc,软启动器,直流调速器,数控系统等。我们以精湛的技术,高效的维修速度,打动客户,最终成为最优质供应商。

ABB变频器ACS510系列可以对某些故障自动进行复位。参看参数组31：自动复位。警告：如果来自外部的起动信号处于激活状态,故障复位后ACS510可能会立即引起起动。闪烁的红色LED要复位由闪烁的红色LED指示的传动故障：断电5分钟红色LED 要复位由红色LED指示的传动故障（亮,不闪烁）,排除故障并按如下之一的步骤完成复位：来自控制盘：按RESET（复位）键。断电5分钟。根据1604故障复位选择的值,下列情况也能用于复位变频器：数字输入。串行通讯。当故障消除后,电机可能会起动。故障历史为便于查看,最近发生的三个故障代码被存储进入参数0401、0412和0413。对于最近发生的故障代码,变频器存储器附加信息到参数0402---0411中,为便于解决问题提供帮助。例如：参数0404在故障时刻存储电机速度。为了清除故障历史（所有参数组04,故障历史参数）：

1：参数模式里，使用控制盘，选择参数0401.2：按下EDIT（编辑）键（或者基本型控制上按下ENTER（进入））。3：同时按下UP（上）和DOWN（下）键。4：按下SAVE（保存）键。报警校正步骤如下：1：决定报警是否需要任何校正行为（并不是总要求需要又校正行为）。2：使用报警列表找到问题的原因。

1. 注意事项

操作人员必须熟悉变频器的基本工作原理、功能特点，具有电工操作基本知识。在对变频器进行检查保养之前，必须在设备总电源全部切断，并且等待变频器放电结束之后进行。