

变频器6SE70通电显示F002故障没法复位

产品名称	变频器6SE70通电显示F002故障没法复位
公司名称	上海一擎电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市松江区泗泾镇高技路205弄12号203室（注册地址）
联系电话	15001963708

产品详情

上海一擎电气专业修复变频器故障范围包括：主板坏维修，变频器风扇坏维修，面板无显示维修，启动报故障维修，变频器发热大维修，带不了负载维修，跳闸维修，主板坏维修，风扇坏维修，西门子6SE70变频器维修，烧保险维修，无输出维修，启动报故障维修，复不了位维修，电机运转不连贯维修，模块炸维修，CUVC出问题维修，驱动板坏维修，触发板坏，面板无显示维修，显示o000维修，报警ooo8维修，显示F002信号检测回路维修，F006直流母线过压维修，F008母线欠压维修，F010直流母线过压维修。

6SE70专业维修，6SE70VC维修，6SE70MC维修，6SE70报警FO29,F011,F026,F001,F002,F006，面板显示'E'，面板无显示，电压输出不平衡，运行几分钟报过流，低速电机抖动等故障维修，配件齐全，西门子专业检测工具。

西门子6SE70报警F011无法复位维修，6SE70报警F011主要原因：由于过电流而关机，且超过关机电枢极限。建议你检查：

变频器输出是否短路或有接地故障；

工作机器过载；是否动态要求太高。西门子6SE70报警F011无法复位维修，西门子伺服控制器，伺服驱动器，交流变频器，伺服器，电机调速器，交流变频调速器维修。对于西门子MM440、MM430、6SE70系列传动；6RA直流调速器均可提供现场服务。除现场板级更换外，室内维修我们采取器件级维修，将故障元件及不良元件全部进行更换，配有专业的负载测试设备和检验手段，从而保证了维修质量。西门子6SE70变频器，快速修复故障：炸可控硅，无显示，模块炸，开不了机维修，变频器无输出，无电压，变频器冒烟，变频器异响，变频器报警，通讯不上，带不动负载，电机不转，电机抖动，面板显示'E'面板无显示，电压输出不平衡，运行几分钟报过流。缺相、过流、过压、欠压、过热、过载、接地，报错，故障报警：FO29,F011,F026,F001,F002,F006，F008，F012,F052，等等故障报警维修。

1) 一般为熔断器烧毁

。装置外有，装置内部也有。可用万用表量出是哪的烧了。换报险时千万不要带电换，很危险，而且易烧内部保险。并且要检查好烧保险原因才能更换。

主要原因有几种，电机不匹配、电揽对地、母线接触不实。 2) 显示电压底，看R006显示电压，电压差太多，原因有下几种，装置内靠近保险出来的检测电路中有 N 个电阻，作用是降电压比的，如果有烧毁的，电压显示就会变低，我就遇到过几次，那几个电阻被腐蚀坏了（环境太潮，且含碱），电阻坏的 越多显示电压越低。 3) CUVC 板坏。 4) 母线电压P071 标定的太高