

西门子变频器通电报F011故障排除维修

产品名称	西门子变频器通电报F011故障排除维修
公司名称	上海恒税电气有限公司
价格	1600.00/台
规格参数	西门子:SIEMENS6SE70 变频器:西门子变频器维修 德国:西门子驱动器维修
公司地址	上海市松江区吉业路450号厂房4号楼303
联系电话	021-51338978 13774208073

产品详情

西门子变频器通电报F011故障排除维修，西门子6SE70变频器开机报F011故障维修，西门子整流单元报F011故障排除维修，西门子制动单元报F011故障排除维修，西门子逆变器报F011故障排除维修，我公司是国内较早从事工控设备维修单位，是德国SIEMENS西门子专业维修单位，目前拥有专业的维修工程师和先进的维修设备，具有丰富的维修技术和经验。我们一直专注维修技术的研究,保证不二次损坏机器，一般故障当天修好，不收取任何检测费用,维修西门子就找专修西门子公司！

西门子变频器通电报F011故障排除维修，西门子6se70变频器报F011故障排除方法，西门子6SE70系列变频器的操作控制面板PMU液晶显示屏上显示"F011"报警

(1) 故障现象：操作控制面板PMU液晶显示屏显示"F011"报警，不能复位

检查处理：电压检测块N1（TL084）7脚外接47 Ω 电阻变为15 Ω ，V2（IRF520）G极保护电阻由正常阻值10 Ω 变为340k Ω ，更换后，运行正常。

(2) 故障现象：操作控制面板PMU液晶显示屏显示"F011"报警，且变频器有焦糊味。

检查处理:测量N2第20脚输出电压只有5.1V，1脚输出电压为16.5V,检查发现N2第9脚接1k Ω 电阻烧坏,N5第1脚接100k Ω 电阻变为20M Ω ，3脚外接10 Ω 电阻变为2M Ω ，触发板A22第3脚与第4脚接4.7k Ω 电阻烧坏,更换上述电阻后,运行正常。

西门子变频器通电报F011故障排除维修流程：

一、联系

本地客户既可电话联系，也可直接到我公司（特殊情况我们可提供现场维修服务）；外地客户可以通过电话、手机、E-mail和我们联系，向我们说明您的工控产品的具体型号、故障情况以及服务要求，另我公司备有大量各种品牌备用工控产品（如：PLC、人机界面、变频器、伺服驱动器等），您还可以向我

们商务索取免费借用协议书，进行借用。

二、货运

根据您的需要选择合适的货运方式，同时电话通知我们，并将货运单号发给我司商务，以便我们及时查收。货物运输时请注意包装保护（如用2-3层海绵包裹机器），以防运输过程中出现损坏

三、接收

我们在收到您所需要维修的工控产品后，将在第一时间通知您，核实相关信息，确定维修编号，手工、电子入档，在24小时内给予答复，给出检测报告、维修方案等相关事宜

四、维修协议书、维修合同、备用工控产品免费借用协议书