

西门子6SL3225-0BE37-5AA0输出电压低维修

产品名称	西门子6SL3225-0BE37-5AA0输出电压低维修
公司名称	上海一擎电气有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子:PM350维修 PM250:PM240维修 德国:西门子G120维修
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

西门子变频器440维修，西门子440变频器维修，西门子变频器维修，MM440模块烧维修，跳闸烧保险，带电机抖动维修，无输出，输入端子短路维修，MM440IGBT模块烧维修，变频器冒烟维修，MM440炸机维修，输出带电机不平衡维修，MM440变频器风扇销售，MM440变频器程序软件下载，MM440变频器控制板，西门子MM440IO板，西门子MM440模块，西门子MM440变频器维修，维修炸保险、开不了机、开机报故障代码、F0001过流维修、F0002过压维修、F0003欠压维修、F0004 过温维修、F0012温度信号不正常维修、F0022功率组件故障维修、F0024故障维修、F0540故障维修、F0504故障维修，

西门子变频器6sl3225维修报警F01356 拓扑结构：实际拓扑结构中组件损坏

信号重要性：故障原因：%1, 组件号：%2, 连接号：%3

驱动体：所有目标

反应：OFF2

应答：立即

原因：实际拓扑结构中至少有一个 DRIVE-CLiQ 组件损坏。

故障值（r0949, 十六进制）：

zzyyxx 十六进制：

zz = 损坏组件的连接号

yy = 损坏组件的组件号

xx = 故障原因

xx = 1: 控制单元上的组件非法。

注：

取消并抑制脉冲使能。

处理：拆除损坏组件并重新启动系统。

变频器输出的0~20mA电流信号由带屏蔽的双绞线引至DCS室，波形经常无规律波动，使操作产生误判断。判断为变频器干扰引起，变频器采用独立短粗线重新接地，将0~20mA电流信号屏蔽双绞线的屏蔽层可靠接地，并将变频器主回路动力线与信号线分开一定距离，故障现象消除。