

西门子G120变频器上电启动没有输出电压维修

产品名称	西门子G120变频器上电启动没有输出电压维修
公司名称	上海耀宵电气有限公司
价格	.00/台
规格参数	西门子:SIEMENS 西门子变频器维修:上电跳闸/主板坏/风扇坏等故障维修 德国:上海西门子变频器维修
公司地址	上海松江区佘山工业园吉业路450号4栋303
联系电话	18702125064 18702125064

产品详情

西门子G120变频器上电启动没有输出电压维修

西门子交流变频调速器维修，西门子电机驱动变频维修，我公司是从事西门子数控系统，工业控制化系统维修领域内的设备为主，涉及行业之广泛，如：机械制造，磨具加工,液压，光伏能源、半导体、纺织、线缆电器制造，能源装备，塑料、医疗、环保、冶金、造纸、汽车电子、钢铁、化工、锅炉控制、炼油、石化、光纤、橡胶、能源发电、装饰材料等行业。

西门子变频器G120没输出电压/模块坏修理检测诊断：

将变频器重新初始化，输入参数，显示“009”开机准备状态。变频器带负载上电，加入给定频率，输出正常。5min后，K3继电器带外接主接触器出现断续的掉电声，停电检查变频器，更换一块新CUVC板，开机后变频器故障依旧，停电检查变频器主板，检测到N5(MC33167T)集成块时，电源发出“滋滋”声，断电，用万用表电阻挡检查，发现接1脚100k电阻烧坏。底板控制K3继电器三极管V12基极电阻变值为4k，正常值应为2.2k。更换损坏的贴片电阻后，运行正常。

(3)西门子6SE7023-4TC61-E变频器操作控制面板PMU显示屏显示“008”故障维修

检查处理(参见图2、图1、图5)：检查底板电源N3正常。西门子G120变频器在使用过程中难免会出一些故障，我们来看一下常见故障主要有哪些：炸可控硅，跳闸，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,报错等等。

变频器G120没输出电压/模块坏维修型号

15KW 6SL3224-0BE31-5UA0维修

18.5KW 6SL3224-0BE31-8UA0维修

22KW 6SL3224-0BE32-2UA0维修

30KW 6SL3224-0BE33-0UA0维修

37KW 6SL3224-0BE33-7UA0维修

45KW 6SL3224-0BE34-5UA0维修

55KW 6SL3224-0BE35-5UA0维修

75KW 6SL3224-0BE37-5UA0维修

90KW 6SL3224-0BE38-8UA0维修

110KW 6SL3224-0BE41-1UA0维修

130KW 6SL3224-0XE41-3UA0维修

160KW 6SL3224-0XE41-6UA0维修

250KW 6SL3224-0XE42-0UA0维修