

西门子6se70变频器上电面板无显示黑屏维修

产品名称	西门子6se70变频器上电面板无显示黑屏维修
公司名称	常州凌肯自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	凌科:诚信为本，快速修复 凌科:技术精湛，收费合理 凌科:有实力承诺，有能力担当
公司地址	江苏省常州市武进经济开发区政大路1号力达工业园4楼
联系电话	13961122002 13961122002

产品详情

西门子6se70变频器上电面板无显示黑屏维修，西门子6SE70变频器面板显示E，西门子6SE70变频器操作控制面板PMU液晶显示屏显示“E”报警维修，西门子变频器6SE70显示“E”故障原因及排除，西门子6SE70系列变频器的PMU面板液晶显示屏上显示字母“E”维修，公司拥有先进、尖端的检测仪器及专业维修工程师，如示波器、逻辑分析仪、集成电路在线测试仪、负载试验装备等，实现无图纸化芯片级维修，修复率达95%以上。

西门子6SE70变频器面板显示，（1）故障现象：操作控制面板PMU板液晶显示屏显示"E"报警

检查处理：一台"E"报警的变频器，将变频器原CUVC板上CBT通讯板拆下，装在新CUVC板上，变频器装好CUVC板，启动后。液晶显示屏仍显示"E"报警。拆下CUVC板检查发现CBT通讯板上贴片电阻烧坏。更换新CBT通讯板后，变频器启动工作正常。

西门子6SE70整流单元报警F031维修，其他故障快速修复：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。

西门子6SE70整流单元报警F031维修型号：

整流单元 书本型 3AC380-480V

6SE7024-1EB85-0AA0维修 41A 15KW

6SE7028-6EC85-0AA0维修 86A 37KW

装机/装柜型

6SE7031-7EE85-0AA0维修 173.0A 75KW

6SE7032-7EE85-0AA0维修 270.0A 110.0KW

6SE7033-8EE85-0AA0维修 375.0A 160.0KW

6SE7034-6EE85-0AA0维修 463.0A 200.0KW

6SE7036-1EE85-0AA0维修 605.0A 250.0KW

6SE7038-2EH85-0AA0维修 821.0A 400.0KW

整流/回馈单元 书本型 3AC380-480V

6SE7022-1EC85-1AA0维修 21A 7.5KW

6SE7024-1EC85-1AA0维修 41A 15KW

6SE7028-6EC85-1AA0维修 86A 37KW

整流/回馈单元 装机/装柜型

3AC380-480V

6SE7031-7EE85-1AA0维修 173A 75KW

6SE7032-2EE85-1AA0维修 222A 90KW

6SE7033-1EE85-1AA0维修 310A 132KW

6SE7033-8EE85-1AA0维修 375A 160KW

6SE7034-6EE85-1AA0维修 463A 200KW

6SE7036-1EE85-1AA0维修 605A 250KW

6SE7038-2EH85-1AA0维修 821A 400KW