

6FC5210-0DA00-0AA0面板维修

产品名称	6FC5210-0DA00-0AA0面板维修
公司名称	上海恒税电气有限公司
价格	1200.00/台
规格参数	西门子:840D系统维修 6FC5210-0DA00-0AA0:西门子加工中心维修 德国:西门子数控机床维修
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

6FC5210-0DA00-0AA0面板维修，西门子数控系统/加工中心/数控磨床/龙镗铣床840D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！

6FC5210-0DA00-0AA0面板维修，怎样处理操作过电压引起的数控系统故障?

为了防止因操作产生的冲击过电压导致变频器损坏,一般可以按以下方法,在变频器的电源输入端采取抑制或吸收过电压的措施。

加接压敏电阻保护方式的连接电路,是在变频器的电源输入端连接3只 (1)加接压敏电阻保护方式氧化锌压敏电阻器,用于将变频器输入电压端的输入电压钳位在变频器主回路允许的最高电压范围内。(2)加接RC浪涌吸收元件

如果变频器电源系统一次侧设置有真空断路器时,则应在真空断路器断口处设置RC浪涌吸收元件,也可以安装氧化锌避雷器,但在控制时序上,一定要保证在真空断路器动作之前,先将变频器电源开关断开。

为了抑制电网中高次谐波电流和闪变电压对变频器的影响,同时也抑制变频器产生的高次谐波电流影响供电电网的其他用电设备,通常采用以下一些处理措施。

专注数控机床服务，硬件维修。

我公司主要做数控机床硬件维修的。特别对西门子数控相当专业（本公司西门子的测试平台齐全）请您有这方面需要时多多关照。

西门子数控机床.加工中心，数控镗铣床,车床，磨床维修，其他故障修复包括：开机黑屏，启动无显示，运行白屏，上电进不去系统，死机，开不了机，花屏，蓝屏，通讯故障，主板坏，触摸不灵，按键无反应，不能触摸，电源坏，闪屏，无背光，背光暗淡，屏幕看不清楚，伺服故障，驱动器坏，伺服电机不转，系统报警，电源模块坏，伺服器报警，主轴报警，进不了系统，停在启动界面不动维修等等故障专业维修。

西门子数控系统：802C、802D、802DSL、802S、810D、810T、810N、810M、840C、840D、840DSL、828D、808D维修

第1步：根据客户的故障描述，分析判断该变频器的可修性。

第2步：客户寄/送到我公司待检。

第3步：工程师具体检测故障点，分析原因，给出处理建议。

第4步：出具检测报告书给客户，报告中附有故障点，处理方法，维修价格，所需时间。

第5步：征询客户意见，等待客户确认，同意则进行维修，不同意则原机返回。

第6步：工程师进行故障排除，维修OK,带电机测试。

第7步：客户付款。

第8步：交付客户使用。

第9步：良好的质量跟踪服务