

西门子PLC模块娄底代理商

产品名称	西门子PLC模块娄底代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司-西门子PLC
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 西门子:PIC 西门子:长质保
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢一层A区213室
联系电话	18717946324 18717946324

产品详情

西门子PLC模块娄底代理商

本公司销售西门子自动化产品，全新原装，质量保证，价格优势

西门子PLC,西门子触摸屏，西门子数控系统，西门子软启动，西门子以太网

西门子电机，西门子变频器，西门子直流调速器，西门子电线电缆

我公司大量现货供应，价格优势，品质保证，德国原装进口

通过三联式 PTC 热敏电阻检测温度（电机全保护，选件）

热敏电阻对全副如个电机翻位磁带磁加磁速磁磁低)中，需要通过一个三联式 PTC 热敏电阻进行检测。热敏电阻器能监测传感器受磁圈断线和短路式 PTC 超出响应温度时，必须在 1s 内将电机切换至无电流状态。

列表 三联式 PTC 热敏电阻的技术数据

名称

技术数据

热敏电阻器对全副如个电机翻位磁带磁加磁速磁磁低)中，需要通过一个三联式 PTC 热敏电阻进行检测。热敏电阻器能监测传感器受磁圈断线和短路式 PTC 超出响应温度时，必须在 1s 内将电机切换至无电流状态。

通过 NTC 热敏电阻检测温度（通用保护，选件）

提示

若驱动系统无法对 Pt1000 热敏电阻进行检测，则请使用热敏电阻 NTC K227 和 NTC PT3-51F。

它们适用于电机在第三方系统上的运行。

根据第三方系统的选型说明和操作说明对 NTC 热敏电阻进行连接。

驱动系统会通过传感器信号对电机温度进行采集和分析（参见驱动系统的文档）。

列表 NTC K227 和 NTC PT3-51 的技术数据 NTC K227 NTC PT3-51

SIMODRIVE 611变频系统，可以配合使用多种不同的驱动系统，并且可以很容易地对它们进行适配，以满足必要的驱动性能和机器轴数。

---- SIEMENS 6SN1123-1AA00-0BA2是一种

模块化晶体管脉冲变频器，可以实现多轴以及组合驱动解决方案。基于其模块化设计，使用SIMODRIVE，可以提供根据驱动任务而量身定做的灵活而经济的驱动解决方案。SIMODRIVE 611由几个功能模块组成。电源馈电模块可以提供最大120 kW的总功率。目前，已经有上百万个驱动器采用了SIMODRIVE 611系统进行驱动控制，尤其是机床行业。SIMODRIVE 611 universal插入式闭环控制单元可适用于所有三相电机，为各种应用场合提供理想的驱动解决方案，包括印刷、包装、塑料

工业、玻璃工业、陶瓷和石材加工工业中的加工机器，以及冲压机、材料装卸、输送和运输设备。

---- SIMODRIVE 611已通过CE、EN、CUL认证，适用于多种输入电压等级，通用。

---- SIEMENS

6SN1123-1AA00-0BA2除了传统的速度和转矩控制等驱动功能以外，SIMODRIVE 611 universal还在标准型号中提供有集成的定位功能，从而减轻控制器的负担。在进给程序段编辑器中，每个轴可以以纯文本的方式最多保存64个独立的进给程序段。采用用户友好的调试工具SimoCom U，在调试过程中即可很容易地进行程序段的输入和保存。

---- SIMODRIVE电源模块可以与任何电机配合。使用SIMODRIVE 611 universal插入式闭环控制单元，可以控制所有类型的电机-包括同步电机、感应电机、直线电机或扭矩电机-用于伺服或主传动轴应用。根据应用需要，感应电机还可选装编码器。使用SIMODRIVE 611，即使双轴应用，结构也极为紧凑，除了单轴应用以外，SIMODRIVE 611还提供有双轴驱动型号。它使用双轴电源模块，结构极为紧凑。

---- "模块化"是SIMODRIVE 611的设计宗旨