

徐州西门子授权PLC模块总代理

产品名称	徐州西门子授权PLC模块总代理
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司-西门子模组
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	213室
联系电话	13817547326

产品详情

浔之漫智控技术（上海）有限公司是中国西门子的合作伙伴，拥有授权证书，

公司主要从事工业自动化产品的集成,销售和维修，是全国的

自动化设备公司之一。公司坐落于中国一线城市上海市，我们真诚

的希望在器件的销售和工程项目承接、系统开发上能和贵司开展多

方面合作。以下是我司主要代理西门子产品，欢迎您来电来函咨询，

我们将为您提供优惠的价格及快捷细致的服务！

西门子授权PLC模块总代理,西门子中国地区总代理,西门子PLC编程一级代理

从事智能科技、自动化科技、机电领域内的技术开发、技术转让、

技术咨询、技术服务,工业自动化设备安装,工业自动化控制设备、电气设备、

机电设备、电子产品、五金产品、金属材料、仪器仪表、橡塑制品销售,商务

信息咨询,软件开发,建筑装修装饰建设工程施工,建筑安装工程(除特种设备),

机械设备租赁(不得从事金融租赁),物业管理。工业自动化设备加工、销售

西门子全系商城覆盖工业自动化系统、驱动技术、低压控制与配电等各大产品线；

从选型到采购，从采买到学习，从硬件到软件，从售前到售后，从维修到备件，

为汽车、化工、电子、食品饮料、机械制造、冶金、石油与天然气、盘柜、

物流与机场、水务、制药等各行业用户提供一站式的工业品采买服务。

西门子授权PLC模块总代理,西门子中国地区总代理,西门子PLC编程一级代理

SIEMENS 可编程控制器

- 1、 SIMATIC S7 系列 PLC : S7-200、 S7-1200、 S7-300、 S7-400、 ET-200
- 2、 逻辑控制模块 LOGO ! 230RC、 230RCO、 230RCL、 24RC、 24RCL 等
- 3、 SITOP 直流电源 24V DC 1.3A、 2.5A、 3A、 5A、 10A、 20A、 40A 可并联.
- 4、 HMI 触摸屏 TD200 TD400C K-TP OP177 TP177,MP277 MP377,

SIEMENS 交、直传动装置xzhiman-wuw、

- 1、 交流变频器 MICROMASTER 系列 : MM420、 MM430、 MM440、 G110、 G120.
- 2、 全数字直流调速装置 6RA23、 6RA24、 6RA28、 6RA70、 6SE70 系列

SIEMENS 数控 伺服

SINUMERIK:801、 802S、 802D、 802D SL、 810D、 840D、 611U、 S120系统及伺报电机 ,

力矩电机 , 直线电机 , 电缆 , 伺服驱动等备件销售。

例如 , 同样的设计能够提供更高的功率 , 并在基本单元中组合进多种功能 , 从而大大节省了空间。

同时 , 创新实现了极高的灵活性。无论客户装置是需要直接起动、可逆起动或星-三角起动 , 还是要将经过测试的组合装置或配有

紧凑型起动器的 “ 多功能合一 ” 解决方案用于软起动或频繁起动 , SIRIUS 模块化系统均能够胜任。

新产品进展中的另一个重要方面是装置可用性的提高。将来 , 该模块化系统中的 SIRIUS 组件甚至可用来以极低的成本对应用进

行监视。选择性装置监视会变得十分简单 – 电流监控继电器直接集成在电机起动器中 , 或通过与 AS-Interface 或 IO-Link 之间的

电机起动器连接从控制器进行组态。

这些创新是对的 S00 至 S12 模块化系统 (高达 250 kW/400 V) 的完美低端产品补充 , 针对控制柜结构提供了众多新的选择。

提高控制柜安装的效率徐州西门子授权PLC模块总代理

新型 SIRIUS 模块化系统在组装与处理、应用监视、与控制器的连接以及整个装置生命周期中所提供的客户支持等方面具有诸多亮点。

新型 SIRIUS 模块化系统的这些创新加在一起提供了众多可能性 , 可在控制柜安装中实现高效率纺织机和

用于鞋类和皮革业的机器

压机和成型机

木材加工机

各种用于加工玻璃，陶瓷和石头的机器

我们的观念是使机器优化并强化过程。我们的方案是以创新技术为基础的，诸如模糊逻辑和神经网络及状态控制器。通过使用标准产品，经试验和测试过的软件模块及所有创新技术使我们提供的方案非常经济。

我们设计的定制解决方案清楚地定义了整个系统的性能规格。在如期完成价格固定的项目方面，我们的员工是合格的并富有经验的。

们服务的范围包括设计工程，配置，软件开，机柜安装，装配和调试等方面。我们用遍及世界的服务及后勤网络来支持我们的用户。

徐州西门子授权PLC模块总代理