

徐州西门子一级代理商

产品名称	徐州西门子一级代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:西门子 型号:模块 产地:德国
公司地址	上海市松江区广富林路4855弄88号3楼
联系电话	158****1992 158****1992

产品详情

徐州西门子一级代理商

ET200分为以下几个子系列：

1. ET200S

分布式I/O系统，特别适用于需要电动机起动器和安全装置的开关柜，一个站多可接64个子模块，模块种类丰富，有带通信功能的电动机起动器和集成的安全防护系统（适用于机床及重型机械行业）和IQSense传感器等，集成有光纤接口。

2. ET200M

多通道模块化的分布式I/O，采用S7-300全系列模块，多可扩展8个模块，可以连接256个I/O通道，适用于大点数、高性能的应用。它有支持HART协议的模块，可以将HART仪表接入现场总线。它具有集成的模块诊断功能，在运行时可以更换有源模块，提供与S7-400H系统相连的冗余接口模块和IM153-2集成光纤接口。

ET200M户外型是为野外应用所设计的，其温度范围可达-25~+60。

3. ET200is

本质安全系统，通过紧固和本质安全的设计，ET200is适用于有爆炸危险的区域。以点为单位的模块化I/O可以直接安装在Zone 1区域，而其传感器和执行器甚至能安装在Zone 0区域，并能在运行时更换各种模块。

4. ET200X

具有高保护等级IP65/67(NEMA4)的分布式I/O设备，其功能相当于S7-300的CPU314，多7个具有多种功能的模块连接在一块基板上，可以连接电动机起动机、气动元件以及变频器，有气动模块和气动接口，实现了机、电、气动一体化。ET200X可以直接安装在机器上，节省开关柜的投资。它封装在一个坚固的玻璃纤维的塑料外壳中，可以用于有粉末和水流喷溅的场合。

5 . ET200eco

经济实用的I/O，低成本的ET200eco数字量I/O具有很高的保护等级(IP67)，能在运行时更换模块，不会中断总线或供电。

6 . ET200R

适用于机器人，用于恶劣的工业环境。例如在生产过程中，ET200R直接安装在机器人内部。坚固的金属外壳和高保护等级(IP65)使ET200R能抗焊接火花的飞溅。由于ET200R中集成有转发器功能，因而能减少机器人硬件部件的数量。ET200R使PROFIBUS能直接连接到焊接机器人的焊钳上。

由于有高保护等级，抗冲击、防尘和不透水，ET200X，ET200eco和ET200R能适应严酷的工业环境，可以用于没有控制柜的I/O系统。它们只需要很少的附加部件。

7 . ET200L

小巧经济的分布式I/O，像明信片大小的I/O模块，适用于小规模的任务，能十分方便地安装在DIN导轨上。ET200L分为以下3种：

1) ET200L是整体式单元，不可扩展，只有数字量I/O模块。

2) ET200L-SC是整体式单元，可以通过SmartConnect（灵活连接系统）扩展多8块数字量、模拟量模块。

3) ET200L-SCIM-SC是完全模块化的灵活连接系统，多可以扩展16块模块。

8 . ET200B

整体式的一体化分布式I/O，有交流或直流的数字量I/O模块和模拟量I/O模块，具有模块诊断功能

徐州西门子一级代理商

电抗器和无线滤波器的布置

(1) 励磁电路中的换相电感根据额定电机励磁电流确定规格。

(2) 电枢电路中的换相电抗器根据额定电机电枢电流确定规格。线路电流是直流电流的 0.82 倍。

(3) 用于电枢电路中的无线抑制滤波器根据额定电机电枢电流确定规格。线路电流是直流电流的 0.82 倍。

(4) 用于励磁电路的无线抑制滤波器根据额定电机励磁电流确定规格。

(5) 电子装置电源本身不需要无线抑制滤波器。电流消耗在 400 V 时为 1A，230V 时为 2A。

(6) 如果电枢电路、励磁电路和电子装置电源的电源电压相同，则用于励磁和电子装置电源的电压可以从用于电枢电路的无线滤波器后面提取。

1) 信号定义为：数字信号线：脉冲编码器信号线，串口，如 PROFIBUS-DP 或模拟信号线，如 $\pm 10\text{ V}$ 设定值线。

2) 一般来说，“地”是指所有可以连接到保护导线上的金属导电部件，例如机柜外壳、电机外壳或地基地等等

SINAMICS V90 单轴伺服驱动装置

SINAMICS V90 面向通用伺服应用而设计，设计时考虑了机器制造商和系统集成商在成本和产品时间方面所遇到的难题。

SINAMICS V90 的调试十分方便，通过即插即用功能即可完成。SINAMICS V90 驱动器具有经过的伺服性能，可迅速集成到 SIMATIC PLC 控制系统中，并具有很高可靠性。通过将 SINAMICS V90 伺服驱动器与西门子的 SIMOTICS S-1FL6 伺服电机加以组合，可形成一种无缝衔接的驱动系统。

SINAMICS V90 具有内部定位、脉冲串定位以及转速和转矩控制模式。

通过集成的实时自动调谐和机器共振自动抑制功能，该系统可自动对自身，以实现高动态性能和平稳运行。并且，由于高达 1 MHz 的高频限制，脉冲串会促进实现较高定位精度。

SINAMICS V-ASSISTANT 组态工具

安装有 SINAMICS V-ASSISTANT 软件工具的 PC 可通过标准 USB 端口与 SINAMICS V90 相连。该软件工具用于设置参数、测试运行和执行故障排查，并具有强大的监控功能。

的伺服性能

自动调谐使机器实现高动态性能

自动抑制机器共振

1 MHz 高频脉冲串输入

多转值编码器，20 位分辨率

高性价比

集成的控制模式：脉冲串定位、内部定位、转速和转矩控制模式

集成的内部定位功能

所有框架规格都具有集成式制动电阻器

集成抱闸开关，无需外部继电器

易于使用

便于伺服调谐和机器

使用 SINAMICS V-ASSISTANT，便于调试

参数整体复制

可靠运行

电压范围宽：380 V 至 480 V，-15 % / +10 %

优质电机轴承

所有电机的防护等级均为 IP65 并配有油封

集成安全扭矩断开 (STO)

可靠的变频器和电机组合

概述

3WL 空气断路器

功能丰富，支持通信应用

3WL 空气断路器具备高度的应用灵活性，通信功能极为稳定。它们地满足了对空气断路器日益增苛刻的要求，尤其是使用电气控制系统对电网进行管理和监控等有关的要求。该系列产品品质优异，为树立了新*。

3WL 断路器令需三个规格即*地覆盖了 630 A 至 6300 A 的性能范围。该产品有 3 极型和 4 极型，可以使用高 1150 V 的电压。所有型号，无论是固定式安装型还是可抽出型，均采用了相同的设计，其操作和全部附件均完全相同。特点：对于性能范围的产品，3WL 空气断路器是同类产品中体积小断路器。

优点一览

功能丰富，通用容许温度可达 70 °C；无降额运行时，可容许高达 55 °C 的温度

配置、构建与更改非常容易采用了模块化设计，仅需三个规格，组件数量小，且附件具备优异的统一性

完善的通信功能（支持 PROFIBUS DP 和 Modbus）可以与 3VL 实现可靠的通信设计

市场中小的断路器（性能范围：5000 - 6300 A）

兼容 RoHS

应用

在配电系统中作为进线、配电、母联及馈出断路器使用

用于开关和保护电机、电容器、发电机、变压器、母排和电缆。

交流设备现有断路器和非自动型断路器。直流设备现有非自动型断路器。

标准和认证

IEC 60947-2

DIN VDE 0690 - 第 1 部分

全天候，符合 DIN IEC 68 第 30-2 部分标准

CCC、GOST

认证，例如：GL、ABS、LRS、PRS.此外，UI 489 兼容型产品还通用。3WL 空气断路器/非自动型断路器，符合标准 UL 489，大电流 5000 A，请参见 LV 16（订货号：E86060-K1816-A101-A2）