

西门子低压软启动器一级代理

产品名称	西门子低压软启动器一级代理
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	
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

西门子低压软启动器一级代理

优势

简单应用

通过总线适配器可自由选择现场总线连接系统（PROFINET、EtherNet/IP 或 Modbus TCP）和连接技术

使用弹簧型端子，可单手接线，无需使用工具

通过电压分配器，可以简单扩展系统电压

弹簧型常闭触头沿相关导线开孔重新布置，更便于接线

使用彩色和参考代码标牌以及标签条，非常便于识别

按通道诊断功能

使用免费的 PRONETA 软件工具进行接线测试、诊断、命名等

紧凑型设计

可将该站扩展至多达 64 个模块（取决于接口模块）

在控制柜中所需的空间很小

尺寸紧凑，适用于 80 mm 标准控制柜

高性能

通过 PROFINET 进行高速通信

可在运行期间更换模块和端子盒（“热插拔”）

通过端子盒和连接至 PROFINET 电缆的背板总线对导线进行一致屏蔽

系统中集成有 PROFIenergy，提高了能效

SIMATIC ET 200SP 屏蔽结构视频

集成安全功能

易于集成故障安全模块

通过软件可以轻松进行 F 参数分配

逐组断开非故障安全型模块

同步 PROFINET

内部数据传输速率高达 100 Mbps

记录模拟量和输出持续 50 s

记录数字量和输出持续 1 s

高性能技术

Servodrive、“计数”、“定位”、“称重”、“输出凸轮”、“PWM”、“力测量”、“流量测量”等功能模块

能源效率

记录电气变量的电表

具有区间替换值的系统集成 PROFIenergy

扩展功能

组态控制：通过用户软件对实际组态进行基于应用的调整（选项处理）

基于时间的 IO：信号时间戳为 s

MSI/MSO:从多 4 个 PLC 同时访问 I/O 数据

MtM:各 IO 模块之间的直接数据交换（模块间通信）

过采样：在 PN 循环内对数字量和模拟量信号进行 n 次采集或输出

调整测量范围：通过将测量范围调整为模拟量输入模块支持的测量范围的受限部分来增加分辨率

缩放测量值：允许传输归一化至所需物理值的模拟量作为 REAL 值（32 位浮点）

通信标准

PROFINET IO

EtherNet/IP

Modbus TCP

PROFIBUS DP V0/V1

连接 ET 200AL (IP67) 的 ET 接头

IO-Link V1.1

CAN

DALI

AS-Interface

点对点 (RS232 , RS485 , RS422)

Freeport

3964(R)

USS

DMX

Modbus RTU (主站/从站)

CPU

PROFINET 接口 , 带 3 端口

IO 控制器和 PN IO 设备

可选扩展为 DP 主站/从站

还提供故障安全型和开放式控制器

标记 I/O 模块

I/O 模块前面有意义的标签

纯文本形式的模块类型描述 (含功能等级) , 如 “ DI 8x24VDC HF ”

订货号

二维矩阵码，带订货号和序列号（通过“Industry Online Support” app 进行调用，直接链接到该模块的支持页面）

硬件功能状态和固件版本

相应 I/O 模块的适宜 BU 类型

适宜的有色牌的颜色代码

接线图

可选扩展

标签条

设备铭牌

ET 200SP 组件概述

基本部件

功能

CPU

CPU :

执行用户程序

用作 IO 控制器、PROFINET IO 上的 I-Device 或独立的 CPU

将 ET 200SP 与 IO 设备或 IO 控制器相连

通过背板总线与 I/O 模块交换数据

CPU 的其他功能 :

通过 PROFIBUS DP 进行通信（结合 CM DP 通信模块，CPU 可用作 DP 主站或从站）

集成 Web 服务器

集成技术

集成跟踪功能

集成系统诊断

集成安全功能

作为该类型的控制器，SIMATIC ET 200SP 开放式控制器将基于 PC 的软件控制器功能与可视化功能、PC

开放式控制器

应用程序和中央 I/O 组合在了一个紧凑型装置中。

一体式

高效的系统可用性

结构紧凑，模块化设计

坚固

用户友好性设计

TIA Portal 中的高效工程
MF 接口模块：

支持三种以太网协议 PROFINET IO、EtherNet IP 和
Modbus TCP

通过多现场总线组态工具 (MFCT) 易于组态

将 ET 200SP 与 IO 控制器相连

接口模块，带多现场总线接口 (IM 155-6MF)

PROFINET IO (IM 155-6PN) 的接口模块