

2023德国西门子S7-300PLC西门子授权山东潍坊市总代理

产品名称	2023德国西门子S7-300PLC西门子授权山东潍坊市总代理
公司名称	广东湘恒智能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子PLC:西门子伺服电机 西门子触摸屏:西门子电缆 西门子变频器:西门子模块
公司地址	惠州大亚湾澳头石化大道中480号太东天地花园2栋二单元9层01号房（仅限办公）
联系电话	13510737515 13185520415

产品详情

2023德国西门子S7-300PLC西门子授权山东潍坊市总代理

一体的系统可用性紧凑、模块化坚固用户友好性设计TIA Portal 中的工程

PROFINET IO (IM 155-6PN) 的接口模块

接口模块：

用作 PROFINET IO 上的 IO 设备将 ET 200SP 与 IO 控制器相连通过背板总线与 I/O 模块交换数据

PROFIBUS DP (IM 155-6DP) 的接口模块

接口模块：

用作 PROFIBUS DP 上的 DP 从站将 ET 200SP 与 DP 主站连接通过背板总线与 I/O 模块交换数据

SIMATIC 总线适配器 (BA)

SIMATIC BusAdapters 允许为具有 PROFINET 接口的前端站自由选择连接方法和连接技术。

各种版本可用于连接铜电缆或塑料和玻璃光纤电缆。混合铜/光纤版本也可用作集成式介质转换器。

2 个站之间的电缆长度：大 100m（铜），大 50 m (POF)，大 100 m (PCF)，大 3 km（多模玻璃光纤）

为了通过 I/O 系统 ET 200AL 和 ET 连接对站进行扩展，提供了 BA-Send 总线适配器。

基本单元 (BU)

BaseUnit 为 ET 200SP 组件提供电气和机械连接。

亮色 BaseUnit 允许新电位组的电流大为 10 A 深色基本单元将自组装式电压母线 P1、P2 和 AUX 从左侧连接到右侧的基本单元针对不同连接系统（单导线或直接多导线连接）和功能，提供了具有 12 到 28 个端子的适宜基本单元该 I/O 模块插到所需基本单元上，并决定基本单元上端子的电压分配为了通过 I/O 系统 ET 200AL 和 ET 连接对站进行扩展，提供了 BA-Send 基本单元。

电压分配模块 (PotDis BU、PotDis TB)

通过 SIMATIC ET 200SP 的电压分配模块，可快速建立 ET 200SP 站内所需的额外电压，且十分节省空间。由于 PotDis BU 和 PotDis TB 可自由组合，因而可借助于电压分配模块实现各种设计形式，根据具体需要简单改动。在站内，现有电压可以加倍，甚至可形成新的电压组。由于每 15 mm 宽度上具有 36 个端子，PotDis 模块需要的空间很小，不会影响导体截面积（大 2.5 mm）。这些端子可以连接高 48 V DC 的电压（大载流能力 10 A），而 PotDis TB-BR-W 甚至可连接高 230 V AC/10 A 电压，并能够连接保护导体。

I/O 模块和故障安全 I/O 模块

I/O 模块确定端子的功能。控制器通过连接的传感器检测当前过程状态，并通过连接的致动器触发相应的响应。一些 I/O 模块具有扩展功能，在某种程度上，它们也被设计为单独的工作模式。I/O 模块划分为以下模块类型；故障安全型通过前面的 'F-' 以及黄色模块外壳来识别。

DI（数字输入）DQ（数字输出）AI（模拟输入）AQ（模拟输出）TM（技术功能模块）CM（通信模块）SM（信号模块）

防护罩（BU 罩）

可以任何数量的插槽间隙（无 I/O 模块的 BU 插槽）操作 ET 200SP 系统。此类应用包括：

部分调试已预先连线但目前未装备的选件

为了防止损坏，必须使用 BU 罩遮盖这些插槽间隙。在 BU 罩内，可以保留设备铭牌以便随后可能使用 I/O 模块。

型号：

用于宽度为 15 mm 的塑料外壳用于宽度为 20 mm 的塑料外壳