

SIEMENS西门子防爆电缆

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | SIEMENS西门子防爆电缆 |
| 公司名称 | 浔之漫智控技术（上海）有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:西门子 型号:PLC 售后:售后支持 |
| 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 |
| 联系电话 | 18717946324 18717946324 |

产品详情

SIEMENS西门子防爆电缆

我公司主营西门子各系列PLC（S7-200 SMART S7-300 S7-400）触摸屏 变频器（MM系列 G120 G120C G110）伺服（V80 V60）数控备件（PCU50 NCU CCU 轴卡）等价格优势产品为西门子原装正版产品 我公司售出的产品按西门子标准质保 产品本身有质量问题 质保一年 公司秉承：以信待人 以诚待人 质量如生命 客户至上的经营理念 竭诚为您服务 您的肯定是我们大的动力 我们将期待与您长期持久的合作

ET200SPTMPosInput1模块概述

技术特性SIEMENS西门子防爆电缆

ET 200SP 的计数和位置检测模块

接口：

编码器信号 A、B 和 N，用于 5 V TTL 或 RS422 差分信号

SSI 接口，带有 RS422 差分信号的时钟和数据

24 V 编码器电源输出，防短路

2 个数字量输入，用于控制计数过程以及保存或设置计数器值或位置值

2 个数字量输出，可根据计数器读数、位置值或测量值做出快速响应

计数器频率 1 MHz (采用四重分析时为 4 MHz)

计数范围：+/-31 位

测量功能

可设置参数的硬件中断

可设置参数的输入滤波器用于抑制编码器和数字量输入处的干扰

支持的编码器/信号类型

带或不带 N 信号的增量式编码器

带方向信号的脉冲编码器

不带方向信号的脉冲编码器

用于正向或反向脉冲的脉冲编码器

SSI 编码器，帧长度为 10 - 40 位，其中多 31 位位置值

支持的系统功能

等时同步模式

固件更新

标识数据 (I&M)

应用

SIMATIC ET

200SP 是一种多功能分布式 I/O 系统适用于各种应用领域。防护等级为 IP20，用于柜内。ET 200SP 灵活的架构，使得 I/O 站可以安装于现场满足确切的需要。

使用简便：通过总线适配器，可以灵活选择 PROFINET 的连接方式；直插式端子技术，接线无需工具；接线端子孔和弹簧下压触点的排布更加合理，接线更加方便；彩色端子标签

, 参考标识牌以及标签条, 带来了清晰明确的标识;

通道级的诊断功能。设计紧凑: 单站扩展多支持64个模块, 节省控制箱内的空间; 外形紧凑, 适用于80mm的标准控制箱。功能强大: PROFINET高速通讯; 电子模块和接线端子盒部分均可以在线热插拔; 从导线, 端子盒和背板总线直至PROFINET电缆采用统一的屏蔽设计理念; 系统集成PROFIenergy带来更高的能效; 支持AS-i总线; 通过软件进行组态设置, 无需拨码。

ET 200SP通过PROFINET或者PROFIBUS接口模块与总线系统相连, 接口模块实现数据在I/O模块和上层控制器之间的交换。PROFINET接口模块上, 可以插接各种总线适配器, 从而自由选择PROFINET的连接形式。PROFINET接口模块具有以下几种: IM155-6PN 标准型, 包含服务模块, 不含总线适配器。PROFINET接口模块, 多支持32个扩展模块。订货号: 6ES7

155-6AU00-0BN0。IM155-6PN 标准型, 包含服务模块以及安装好的总线适配器 (BA 2xRJ45)。PROFINET接口模块, 多支持32个扩展模块订货号:IM 155-6PN 高性能型, 包含服务模块, 不含总线适配器PROFINET接口模块, 多支持64个扩展模块。支持大点数的系统架构, 以及快速数据传输。订货号: 6ES7155-6AU00-0CN0。

SIMATIC ET 200SP比其它的分布式I/O大约窄50%。采用单线连接的16通道模块 (不带辅助端子) 高为115毫米; 对于使用辅助端子的3线制连接的8通道模块, 高为140毫米; SIMATIC ET 200SP深为75毫米。用于形成负载组的电源模块集成到了系统中, 从而进一步缩小了体积。

ET 200SP具有丰富的扩展模块, 从而可以实现灵活的, 高性价比的配置。通过模块上的颜色方块, 可以很容易的辨识模块类型。开关量输入 (DI) 8/16通道, 白色; 开关量输出 (DQ) 4/8/16 通道, 黑色; 模拟量输入 (AI) 4 通道, 浅蓝色; 模拟量输出模块 (AQ) 2/4 通道,

深蓝色。