

晋城西门子DP通讯电缆代理商

产品名称	晋城西门子DP通讯电缆代理商
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 产地:德国 产地:电缆
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

晋城西门子DP通讯电缆代理商

上海浔之漫智控技术公司在经营活动中精益求精，具备如下业务优势：

SIEMENS可编程控制器

长期低价销售西门子PLC,200，300，400，1200，西门子PLC附件，西门子电机，西门子人机界面，西门子变频器，西门子数控伺服，西门子总线电缆现货供应，欢迎来电咨询系列产品，折扣低，货期准时，并且备有大量库存.长期有效

欢迎您前来询价.100分的服务.100分的质量.100分的售后.100分的发货速度

您的选择您的支持是我的动力！————致我亲爱的客户!

价格波动，请来电咨询

要买就买西门子。保你用上一辈子

用于将 PROFIBUS 节点连接到 PROFIBUS 总线电缆

安装方便

FastConnect 插头采用绝缘刺破连接技术，可确保极短的组装时间

集成端接电阻 (6ES7 972-0BA30-0XA0 中不具有)

通过带 Sub-D 接口的连接器可以连接编程器，无需额外安装网络节点

用于 PROFIBUS 的 RS485 总线连接器，可用于连接 PROFIBUS 节点或 PROFIBUS 网络部件到 PROFIBUS 总线电缆。

提供有各种类型的总线连接器，可优化用于连接的设备：

总线连接器具有轴向电缆引出线（ 180° ），可用于如 PC 和 SIMATIC HMI OP，传输速率高达 12 Mbit/s，带集成的总线端接电阻

带垂直电缆引出线的总线连接器（ 90° ）；

这种接头采用垂直电缆引出线（有或没有编程器接口），数据传输速率高达 12 Mbit/s，带集成的终端电阻。传输速率为 3、6 或 12 Mbit/s 时，在带编程器接口的总线接头和编程器之间，需要使用 SIMATIC S5/S7 连接电缆。

有 30° 电缆引出线的总线接头（经济型），无编程器接口，数据传输速率最大为 1.5 Mbit/s，无集成的总线端接电阻。

PROFIBUS 快速连接 RS485 总线接头（ 90° 或 180° 电缆引出线），传输速率最大为 12 Mbit/s，采用绝缘刺破技术可实现快速简单安装（用于硬线和软线）。

总线连接器可直接插入到 PROFIBUS 站或 PROFIBUS 网络组件的 PROFIBUS 接口（9 针 Sub-D 接口）中。

可使用 4 个端子在插头中连接进入和离开的 PROFIBUS 电缆。

通过从外部清晰可见的便于接触的开关，可以连接总线连接器中集成的总线端接器（不适用于 6ES7 972-0BA30-0XA0）。在此过程中，连接器中的进线和出线总线电缆是分开的（隔离功能）。

必须在 PROFIBUS 网段的两端进行这种连接。

低价销售西门子 PLC 200.300.400.S1200.S1500.ET200.Smart200，6SE70 变频器.70 备件.6SY7000/

7010.C98面板，6RA70/28/24直流调速器，6XV电缆，6EP电源，3RW30/40/44软启动器，6A V人机触摸屏，LOGO!，6SL系列G110.G120.S120.V10.V20，MM440/430/420变频，6DR阀门定位器，7ML.7ME.7MF.7MH仪表仪器，6FC.6SN伺服数控，电机等西门子系列产品

提供有各种类型的总线连接器，可优化用于连接的设备：

总线连接器具有轴向电缆引出线（ 180° ），可用于如 PC 和 SIMATIC HMI OP，传输速率高达 12 Mbit/s，带集成的总线端接电阻

带垂直电缆引出线的总线连接器（ 90° ）；

这种接头采用垂直电缆引出线（有或没有编程器接口），数据传输速率高达 12 Mbit/s，带集成的终端电阻。传输速率为 3、6 或 12 Mbit/s

时，在带编程器接口的总线接头和编程器之间，需要使用 SIMATIC S5/S7 连接电缆。

有 30° 电缆引出线的总线接头（经济型），无编程器接口，数据传输速率最大为 1.5 Mbit/s，无集成的总线端接电阻。

PROFIBUS 快速连接 RS485 总线接头（ 90° 或 180° 电缆引出线），传输速率最大为 12 Mbit/s，采用绝缘刺破技术可实现快速简单安装（用于硬线和软线）。

晋城西门子DP通讯电缆代理商

总线连接器可直接插入到 PROFIBUS 站或 PROFIBUS 网络组件的 PROFIBUS 接口（9 针 Sub-D 接口）中。

可使用 4 个端子在插头中连接进入和离开的 PROFIBUS 电缆。

通过从外部清晰可见的便于接触的开关，可以连接总线连接器中集成的总线端接器（不适用于 6ES7 972-0BA30-0XA0）。在此过程中，连接器中的进线和出线总线电缆是分开的（隔离功能）。

必须在 PROFIBUS 网段的两端进行这种连接。

工业以太网产品信息 组态工具跳转到概述概述工业以太网是一个功能强大的区域和单元网络，符合 IEEE 802.3 (以太网) 和 802.11 a/b/g/h (无线局域网) 标准，可用于工业应用。以太网是用于全球联网基本的因特网技术。如今，在办公区中已有众多不同的企业内网、企业外网和互联网可供选择，通过工业以太网，也可以将它用于工厂和过程自动化。以太网技术已经与交换机、全双工模式和自动侦测功能成功地结合使用了多年，使网络性能能够满足您的要求。由于兼容性一致，可以逐步引进新技术，因此用户可以选择所需的数据传输速率。以太网目前占有 90% 以上的市场份额，是当今局域网领域中的全球。以太网具有很大优势：连接方法简捷，可快速测试由于现有网络容易扩展，具有高度可用性高数据传输速率及必要时可通过交换技术获得扩展性能，以太网通讯性能几乎不受限制可实现不同应用领域的联网，例如办公环境与生产环境由于采用 WAN (广域网，如 ISDN Internet) 进行连接，可在整个公司范围内实现与安全部件的通讯，且可保持数据完整性通过持续的兼容性开发实现投资安全通过工厂范围内的时钟控制，可实现整个工厂范围内基于时间的精事件分配 SIMATIC NET 依赖这种可靠的技术。西门子已经在全球有电磁干扰的恶劣工业环境中提供了几百万个连接。SIMATIC NET 对以太网技术进行了重大改进，以适应工业环境：用于严酷工业环境的网络部件。通过具有 RJ45 技术的 FastConnect 电缆接线系统进行快速本地组装通过高速冗余和冗余电源实现故障安全网络通过简单、有效的信令概念，持续控制网络部件面向未来的网络部件，配有新型 SCALANCE X 工业以太网交换机系列控制层上大量数据的千兆通讯，如 WinCC，web 应用程序，多媒体应用程序等工业以太网提供有以下通讯功能/服务：编程器/OP 通讯包括集成的通讯功能，可通过 SIMATIC、SIMOTION 和 SINUMERIK 自动化系统与每个 HMI 设备和 SIMATIC 编程器 (STEP 7) 进行数据通讯。PROFINET/工业以太网和 PROFIBUS 支持编程器/OP 通讯。S7 通讯 S7 通讯是一项用于 S7-400 的集成通讯功能 (系统功能块)，或用于 S7-300 的可装入功能块，这项功能已经在 SIMOTION、SINUMERIK 和 SIMATIC S7/WinAC 环境下进行了优化。它可用于连接 PC 与工作站。每个作业的用户数据量大为 64 KB。S7 通讯提供简单、功能强大的通讯服务以及与软件接口无关的网络。开放式通讯通过开放式通讯 (SEND/RECEIVE)，SIMATIC S7 控制器可与其他 SIMATIC S7 和 SIMATIC S5 控制器 (S5 兼容通讯)、PC 和第三方系统进行通讯。另外，为了方便地连接 HMI 站，还提供有 FETCH 和 WRITE 功能。

晋城西门子 DP 通讯电缆代理商