

西门子PLCDP网络电缆

产品名称	西门子PLCDP网络电缆
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司-西门子总部
价格	.00/件
规格参数	西门子:电线电缆 全新:米 **:原装
公司地址	上海市松江区广富林路4855弄88号3楼
联系电话	18602118379 18602118379

产品详情

西门子PLCDP网络电缆
西门子PLCDP网络电缆SIMATIC NET, PB FC STANDARD CABLE GP, 2-WIRE, SHIELDED, SPECIAL DESIGN FOR RAPID INSTALLATION, MAX. CONSIGNMENT: 1000 M, MIN. ORDERING QUANTITY: 20 M SOLD BY THE METER
我们是西门子签约代理商 备有大量西门子**德国进口DP总线接头 CP5611网卡 数控系统停产备件PLC 触摸屏质量* , 欢迎来电来函洽谈。优势12M的通信速率和**的通信质量 (海明距离=4)灵活的拓扑结构, 支持线型、树型、环型结构以及冗余的通信模型强大的通信功能, 支持基于总线的驱动技术和符合IEC61508的总线安全通信技术的网络规模 (支持126个总线站, 网络规格可达90公里)PROFIBUS网络的构成
1. PROFIBUS主站(一类主站, 必需)SIMATIC PLC SIMATIC WinAC 控制器支持主站功能的通讯处理器
I / PB 链路模块ET 200S / ET 200X 的主站模块
2. PROFIBUS从站ET200系列分布式I/O
支持DP接口的传动装置支持从站功能的通讯处理器其它支持DP接口的输入、输出或智能设备
3. PROFIBUS网络部件
通信介质—电缆总线部件—总线连接器、中继器、耦合器、链路网络转接器—串行通信、以太网、AS-i、EIB系统
4. 人机界面设备 (二类主站, 可选)TP / OP设备经由通讯处理器连接到网络的计算机及编程设备
5. 工程及诊断工具网络配置、诊断工具剥线工具
通讯处理器的作用是将SIMATIC PLC连接到PROFIBUS网络中。设计用于严酷的工业环境中, 可用于较宽的温度范围内。并通过船级社认证(ABS), 可用于船只或海上设备。通讯处理器允许标准S7通讯、S5兼容通讯以及PG/OP通讯。
通讯处理器功能概述:

灵活的扩展;

多达32个模块, (4层结构)

MPI/DP组合接口;

*个集成的MPI/DP接口zui多能同时建立16个与S7-300/400的连接或与编程器、PC和OP的连接。在这些连接中

始终分别为PG和OP各保

留一个连接。

MPI可以通过“全局数据通讯”与最多32个CPU组建简单的网络。该接口可从MPI接口重新设置为DP接口。

PROFIBUS DP接口:

DP接口可用作DP主站或DP从站运行。在该接口上，PROFIBUS DP从站可在等时模式下运行，全面支持PROFIBUS DPV1标准。这将增加DPV1标准从站在诊断和参数赋值能力的范围。

以太网接口:

CPU 315-2 PN/DP的第一个内置接口是一个基于以太网TCP/IP的PROFINET接口，带有双端交换机。

它支持下列协议:

S7通讯用于在SIMATIC控制器间进行数据通讯;通过STEP7进行编程、启动和诊断的PG/OP通讯;与HMI和SA连接的PG/OP通讯;

在PROFINET上实现开放的TCP/IP、UDP和ISO-on-TCP (RFC1006)通讯;SIMATIC NET OPC-Server用于与其它控制器以及CPU自带的I/O设备进行通讯

西门子DP紫色电缆,西门子profibus通讯电缆
西门子DP通讯电缆(紫色)的详细描述: 西门子DP电缆 订货号:6XV1830-0EH10 西门子DP通讯电缆(紫色) 西门子紫色DP通讯电缆 西门子DP通讯电缆 西门子紫色DP电缆 西门子通讯电缆
西门子两芯屏蔽双绞线6XV1830-0EH10-西门子总线产品详细说明:【新西门子光纤电缆】6XV1830 0EH10
6XV1830-0EH10【技术指标】1、实心裸铜线导体，2芯并合成对，芯线红绿二色。2、铝箔、裸金属丝编织双层屏蔽，PVC外护套，阻燃,外观紫色。欢迎您的咨询与洽谈!!
3、符合VDE 0472标准;B类试验(IEC332.1)。4、带米标识，分100米、200米、300米包装，500米、1000米木轮包装。
5、工作参数:单线传输大规格:1000m，加中继器可延长至10000m屏蔽的双绞电缆，圆形截面所有PROFIBUS总线电缆的特点:因为双屏蔽作用，这些电缆特别适合用于易受电磁干扰的工业环境中。通过总线电缆外皮和总线端子上的接地端子，能实现系统范围内的接地方案。印有以米表示的标记
电缆类型全新的快速连接(FC)总线电缆为径向对称设计，可使用剥线工具。以此，可以快速、简便地安装总线接头。
PROFIBUS FC标准电缆GP:标准总线电缆专门为快速安装而设计的PROFIBUS FC标准电缆IS GP:具有特殊设计的标准总线电缆，用于快速安装本质安全分布式I/O系统
PROFIBUS FC快速连接高强度电缆:专门设计用于腐蚀环境和苛刻机械负荷条件PROFIBUS FC食用电缆:该种电缆使用PE外套材料，因此适用于食品和烟草行业。PROFIBUS FC接地电缆:于地下敷设。它不同于装备有附加外套的PROFIBUS总线电缆
PROFIBUS FC软电缆柔性(绞合导线)、无卤素总线电缆，带聚氨酯护套，可偶然移动PROFIBUS FC拖缆:于在拖缆中强制运动控制的总线电缆，例如在连续运动的机器部件中(绞合导线)
PROFIBUS FC FRNC电缆:双芯屏蔽，阻燃设计，无卤总线电缆，有一个共聚物外壳FRNC(阻燃无腐蚀)不采用快速连接技术的总线电缆(取决于结构类型)
PROFIBUS彩色电缆:软总线电缆(成束线)，用于花彩线。用于圆电缆，推荐用于电缆运输车模式
PROFIBUS扭转电缆高度灵活用总线电缆:用于移动机器部件的拖缆(绞线)(在长1m电缆上能至少扭转500万次，±180°)
PROFIBUS混合电缆GP:适合拖曳的坚固混合电缆，带有两条用于数据传输的铜导线和两条用于ET 200pro的电源的铜导线
SIENOPYR FR船用电缆无卤素、抗踩压、阻燃、经过船级社认证的光纤电缆，可安装在船甲板及船舱内。按米销售

西门子PLCDP网络电缆