

成都西门子PLC代理商DP电缆供应商采购

产品名称	成都西门子PLC代理商DP电缆供应商采购
公司名称	浔之漫智控技术(上海)有限公司-西门子总代理商
价格	.00/米
规格参数	品牌:西门子 型号:电源电缆 产地:德国
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢
联系电话	19542938937 19542938937

产品详情

成都西门子PLC代理商DP电缆供应商采购公司代理销售：西门子PLC模块，S7-200系列，S7-300系列，S7-400系列，S7-1200系列，ET200系列，西门子变频器，西门子触摸屏，西门子低压电器，西门子软启动器，西门子DP线电缆，西门子DP线连接器，西门子CP通讯卡，西门子伺服，西门子数控系统及停产备件。西门子见证了带来的巨大变化，同时也顺应时代潮流，不断积*进行自身的改革与发展。2015财年（2014年10月1日至2015年9月30日），西门子在的营收达到69.4亿欧元，实现稳健增长。西门子在拥有约32000名员工，是大的外商投资企业之一。西门子已经发展成为社会和经济不可分割的一部分，以其环保业务组合与**解决方案全面投入到与的合作中，共同致力于实现可持续发展。公司将*好地把握市场脉搏，了解本地信息，*加**地满足客户的需求。拥有多样化的市场需求和愿意尝试新事物的客户群，是发展的理想之地。西门子致力于为市场设计和开发满足当地客户真实需求的产品及解决方案，建立与客户强有力的伙伴关系，融入的**体系，并为**技术**做出贡献。西门子提出多项针对环境的**理念与模式，如SMART**（Simple简单易用，Maintenance friendly易于维护，Affordable价格适当，Reliable可靠**，Timely to market及时上市），需求驱动、纵横融合的颠覆性**等，在**界及工业界产生了重要影响。截至2015财年，西门子在建立了20个研发中心，cwevilnrbuyebvuiRNV拥有约4500名研发人员和工程师，以及*过1万项有效及申请。良好的研究人员工作在西门子设在北京、上海、南京、无锡、武汉和天津等地的世界的**实验室里，为的“**”作贡献。2016年，西门子将在成立新的研发**中心。中心将实现跨业务集团合作，*过300名研究人员将以数字化为**，开发新的技术、产品与解决方案。如果想要能够在投放市场之后销售*容易，并且可以得到更多客户的认可，也能够让经济*得到展现，大家就**要合理的提升利用*，这样才可以让二手模块销售得到促进，也能够让大家满足于这种模块的使用要求，以在进行维修保养的过程中，就**要能够强化维修团队的工作能力，也需要能够让维修的技术得到提升，才可以的使用效果和功能。除了在回收之后的维修阶段需要管理和调整之外，天津西门子授权部-全境派送2022已*新在整个回收过程中大家需要能够做好管控，不要太过盲目的将有模块都回收，而是要能够针对于自己实际的需求来进行综合的考量，能够让工作人员**的进行检测和观察，这样才可以判断到底些模块可以回收，这样才可以避免在回收之后耗费成本，也能够让整体利用*得到展现。

Profibus DP*连接标准电缆，总线电缆径向对称设计，允许采用剥线工具，可以*、方便的装配总线连接器。标准总线电缆专门为装配设计。【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，外观紫色。3、符合VDE 0472标准；B类试验（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：单线传输规格：1000m，加中继器可延长至10000m 6XV1830-0EH10 SIMATIC NET, PROFIBUS *标准电缆 GP, 2 芯, 屏蔽, 为*安装而特殊设计，长度: 1000m, 小订购数量: 20m, 按米销售 6XV1830-3EH10 SIMATIC NET, PROFIBUS FC 拖缆, PROFIBUS 拖缆, 加速度: 4 m/s², 至少 3 百万次 弯曲次数，弯曲半径：约 120mm，双芯屏蔽线，按米销售，长度: 1000m, 小订购量: 20 m PROFIBUS 现场总线电缆 实心裸铜丝导体，2芯绞合成对，芯线颜色为红+绿；铝箔屏蔽后加裸铜丝编织，PVC外护套，阻燃，符合VDE 0472*804部份，B类试验（IEC 1），紫色（RAL4001）。传输速率决定允许的总线电缆长度如下：PROFIBUS-DP 5MBit/s = 长200m（SIMATIC网）PROFIBUS现场总线电缆上述参数适用于PROFIBUS-DP及PROFIBUS—FMS总线电缆。大量**供应，欢迎来电咨询！6XV1830-0EH10 L2电缆 2芯屏蔽（PROFIBUS总线电缆）（原6XV1830-0AH10已升级为6XV1830-0EH10）符合VDE 0472标准；B类试验（1）。带米标识，分100米、200米、500米、1000米木轮包装。工作参数：单线传输规格：1000m，加中继器可延长至10000m 6XV1830-3EH10 SIMATIC NET, PROFIBUS FC 拖缆, PROFIBUS 拖缆, 加速度: 4 m/s², 至少 3 百万次 弯曲次数，弯曲半径：约 120mm，双芯屏蔽线，按米销售，长度: 8000m, 小订购量: 20 m（原6XV1830-3BH10已升级为6XV1830-3EH10）带米标识，分100米、200米、500米、1000米木轮包装。工作参数：单线传输规格：1000m，加中继器可延长至10000m 电缆 6XV1830-5FH10 电缆规格 cat 5e 特征阻抗，1-100 mhz 时 100 ± 15 绝缘电阻 500 m km 芯线绝缘 pe 5mm 工作温度 -40 oc 到 +70 oc 运输/贮存温度 -40 oc 到 +70 oc 允许张力 150 n 阻燃性能，符合标准 ul 1685

买家都在看

上海博铨-欢迎合作 电缆型号产品描述/基本参数 6XV1830-0EH10 PROFIBUS FC 标准电缆 DP 2芯总线 有屏蔽 6XV1830-3EH10 PROFIBUS FC 拖曳电缆 PROFIBUS 拖曳电缆 较多 加速度 4m/QS min. 3每分钟百万次弯曲循环 2芯弯曲半径约120mm 有屏蔽 6XV1830-5FH10 PROFIBUS FC Process Cable 总线用于 IEC 61158-2 护套颜色黑色 用于非 防爆应用 2芯屏蔽 6XV1840-2AH10 PROFINET 类型A 工业以太网 FC TP 标准电缆 GP 2x2 TP 安装导线用于连接至 IE FC RJ45 2x2，通用 4芯屏蔽 CA 5E 6XV1840-3AH10 PROFINET 类型C 工业以太网 FC TP 拖曳电缆 2x2 TP 安装导线用于连接至 FC Outlet RJ 45 适用于牵引链应用 4芯屏蔽 5类插头型号产品描述/基本参数 6ES7972-0BA12-0XA0 SIMATIC DP，连接器 针对 PROFIBUS 较多至 12 MBit/s 90° 电缆出线，15.8x 64x 35.6mm（宽x高x深），终端电阻含 隔离功能，不带 PG 编程设备插座 6ES7972-0BB12-0XA0 SIMATIC DP，连接器 针对 PROFIBUS 较多至 12 MBit/s 90° 电缆出线，15.8x 64x 35.6mm（宽x高x深），终端电阻含 隔离功能，带 PG 编程设备插座 6ES7972-0BA42-0XA0 SIMATIC DP，连接器 针对 PROFIBUS 较多至 12 MBit/s 带斜向电缆出线，15.8x 54x 39.5mm（宽x高x深），终端电阻含 隔离功能，不带 PG 编程设备插座 6ES7972-0BB42-0XA0 SIMATIC DP，连接器 针对 PROFIBUS 较多至 12 MBit/s 带斜向电缆出线，15.8x 54x 39.5mm（宽x高x深），终端电阻含 隔离功能，带 PG 编程设备插座 6ES7972-0BA52-0XA0 SIMATIC DP，连接器 针对 PROFIBUS 较多至 12 MBit/s 90° 电缆出线，绝缘压穿连接 Fast-Connect，不带 PG 编程设备插座 15.8x 59x 35.6mm（宽x高x深） 6ES7972-0BB52-0XA0 SIMATIC DP，连接器 针对 PROFIBUS 较多至 12 MBit/s 90° 电缆出线，绝缘压穿连接 Fast-Connect，带 PG 编程设备插座 15.8x 59x 35.6mm（宽x高x深） 6GK1901-1BB10-2AA0 工业以太网 FastConnect RJ45 插头 180 2x 2 RJ45 插塞连接器 (10/100 Mbit/s) 含坚固的金属外壳和 FC，连接系统，适用于 IE FC 电缆 2x 2 180° 电缆出线

成交只是开始，我们的服务**止步！

DP线的通断，会影响到现场站之间和现场站与中控的连接，是系统能正常工作的基础。判断DP线是否正常的方法，我自己的一般会用下面的方法：

1.把DP线两端的DP头的终端电阻都打到ON上，在其中一段用万用表量DP头3号引脚和8号引脚之间的电阻，正常测量值是110欧姆左右；

2.把测量端的终端电阻打到OFF上，远端的不动，这时的正常测量值是220欧姆左右；

3.把远端的终端电阻打到OFF上，测量端的终端电阻打到ON上，这时正常的测量值也应该是220欧姆左右；

4.把两端的终端电阻都打到OFF上，这时应该是开路，量不出电阻。

假如总线上有不止一个DP头，可以只测量两端，中间的DP头的终端电阻，始终处在OFF上可以了。不通的话，可以分段测量。但是把DP头的出线拆掉来测量，排除干扰因素。

个人遇到的DP故障，原因目前发现两个：1、通讯电缆质量差，抗干扰能力差（前提接地，布线很合理的情况），也有遇到过次买的通讯电缆不够，又使用其他种类的电缆情况，混用；2、DP接头没有做好接地，是电缆接头处的屏蔽线和DP头内的金属片接触不好，再者是DP头损坏。

概述

用于不同应用区域的不同类型（例如，地下电缆、拖曳电缆、危险区域（Zone 1 和 Zone 2））

双层屏蔽，抗干扰性能好

阻燃总线连接电缆（不含卤素）。

由于电缆上印有以米表示的长度标记，因此易于确定长度

UL 认证

优势

由于特殊的总线电缆，有很广的应用范围。

采用双屏蔽电缆和集成式接地设计，可实现抗噪声干扰网络

采用 FastConnect（*连接）电缆，连接器连接简单又*，从而节省了时间。

不含硅树脂，因此特别适用于汽车行业（如喷漆生产线）

应用

为了构建 PROFIBUS DP 网络，提供有不同类型的电缆，可满足不同类型应用的要求。一般地，应该使用所列出的电缆。有关网络组态的更多信息，请参见 PROFIBUS 网络手册。

UL 认证

用于网络电缆的 UL 列表（安全标准）对于美国和加拿大市场尤为必需。根据电缆敷设在建筑物中位置来决定适当的认证要求。这适用所有电缆，这些电缆从一个机器敷设到一远程控制柜，位于电缆架上并保护着建筑物。通过 UL 认证的电缆在其名称后面附加字母“GP”（通用）。

隔爆标准

用于本质安全 PROFIBUS DP 应用的电缆在其名称后面附加字母“IS”（本质安全）

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*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*、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*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*安装本质安全分布式 I/O 系统

PROFIBUS FC *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*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，**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 1
m 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

西门子网络通讯产品优点：丰富而灵活的工业布线产品系列；通过对外包层和编织屏蔽层进行安全剥离，数据终端连接**；简便的连接技术(缘穿刺型接点)，用于4芯(5类)和8芯(6类)工业以太网*连接双绞线电缆；利用预算调整的*剥线工具，两种电缆的安装都十分方便；可靠的屏蔽层接触和松紧件

成都西门子PLC代理商DP电缆供应商采购