

# 南京西门子授权代理商通讯电缆供应商采购

产品名称	南京西门子授权代理商通讯电缆供应商采购
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

浔之漫智控技术（上海）有限公司是西门子授权代理商南京西门子授权代理商通讯电缆供应商采购

用于将PROFIBUS节点连接到PROFIBUS总线电缆。

FastConnect插头采用绝缘刺破连接技术，可确保短的组装时间。

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：

带垂直电缆引出线的总线连接器（90°）；

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

西门子DP接头概述：

可使用4个端子在插头中连接进入和离开的PROFIBUS电缆。

\*\*在PROFIBUS网段的两端进行这种连接。

西门子PROFIBUSDP通讯电缆用途：

西门子PROFIBUSDP通讯电缆规格：

二：所有穿越墙壁、楼板和电缆沟道而进入控制室、电缆夹层、控制柜及仪表盘等处的电缆孔洞；电缆廊道的端部；电缆竖井的底部处及上端穿越楼板处；均应进行封闭。

四：敷设电缆应避免接近热源，避免和蒸汽管道平行或交\*，热管道的隧道或沟内，不能敷设电缆，如需敷设，应采取隔热措施。

六：严格按照有关规程，定期对运行的电缆进行检查、试验和检修，层沟内的照明及消防设施应经常保持良好状态。

1、不熟悉喷灯使用安全注意事项的人员不准擅自使用喷灯。

多（不应过油筒容积3/4），加油的螺丝是否拧紧，否则不准点火。

（1）、点火时不准把喷咀对着人或易燃品。

（3）、尽可能在空气流通的地方工作。在易燃品和易爆品的附近及靠近变压器，油开关的地方不准使用喷灯或点明火。

（5）喷灯加油、放油以及拆卸喷火嘴或其他零件等工作，\*\*待喷火嘴冷却泄压后再进行。

（7）使用喷灯时，火焰和导电部分距离不应小于，电压在10千伏及以下：1.5米，10千伏以上。

主营：西门子编程电缆、西门子数控系统802C、802S、828D、802DSL、808D、840D，数控伺服驱动模块、电源模块、功率模块、NCU控制单元、CCU控制单元、PCU50控制器、机床操作面板，S7-200CN、S7-300PLC、S7-400PLC、S7-1200PLC可编程控制器，人机界面触摸屏,工业通讯网卡、6RA70直流调速器、6SE70工程变频器、CUVC变频器主板、MM420、430、440、G110、V10、G120变频器，ET200通讯模块、SITOP电源、编程通讯总线电缆、自动化软件等工控产品，公司在产品价格上有优势,注重售后服务，现有大量库存销售，欢迎您来电咨询。

1.SIMATIC S7-200 S7-1200 S7-300 S7-400 PLC系列 ET200 通讯模块

3.SITOP 直流电源：24VDC 1.3A 2.3A 10A 20A 40A

SIEMENS 交流直流传动装置：

2.直流调速装置:6RA236RA246RA286RA70系列

SIEMENS数控伺服系统

2.数控备件：6FC51106FC52106FC52476FC53576FC54106FC52116FC52006FC5510系列

6SN11236SN11246SN11256SN11456SN11466SN11186SN11106SN1128系列

NCU573.5、573.4、573.3、572.5、572.4、572.3、571.5、561.5系列

6ES7953-8LG11-0AA0MMC微存储卡128K用于S7-300/C7/ET200SIM151CPU，3.3VNFLASH

<p font-size:16px;background-color:#ffffff="" style="box-sizing: content-box; padding: 0px; margin-top: 0px; margin-bottom: 0px; list-style: none; transition: all 0.3s ease-in 0.1s, color 0.2s ease-out 0.1s; color: rgb(102, 102, 102); font-family: 微软雅黑; font-size: 14px; white-space: normal; background-color: rgb(255, 255, 255);">6ES7953-8LJ11-0AA0MMC微存储卡512K用于S7-300/C7/ET200SIM151CPU，3.3VNFLASH

<span margin-top:0px;box-shadow:none;border-radius:0px;border:none;font-size:12px;background-color:#ffffff;text-indent:28px="" style="box-sizing: content-box; padding: 0px; margin: 0px;">浚之漫智控技术（上海）有限公司

集工控产品代理销售、维修、自动化设备开发、改造维修为一体。作为的自动化工程公司和工控产品代理商，我们对电脑监控、工控网络、PLC可编程、触摸屏、变频器、伺服、步进、张力、配电控制系统等具有丰富的实战经验，已经为客户在产品性能检测、数据采集系统，自动化生产线、染整机械、空调设备、玻璃机械、电子设备、喷涂设备、泡塑设备、教学设备、电线电缆、节能设备改造、等方面开发、设计、改造了众多自动化设备及\*\*的自动化控制系统，并为其提供周到的技术支持和售前、售中、售后服务，受到客户的一致\*\*。新的世纪，我们将一如继往、精益求精，为广大客户服务；

SIEMENS浚之漫智控技术（上海）有限公司

本公司西门子自动化产品，质量保，价格优势

通信距离。西门子DP总线电缆的通信距离一般有一定的要求，例如，PROFIBUS/DP在12 Mbps速率时，采用标准电缆，可以达到200m，如果采用187.5kbps速率，可以达到1 000m。通信距离有两层含义，\*\*\*个，是两个节点之间不通过中继器能够实现的距离，一般来说，距离和通信速率成反比；另一个，是整个网络远的两个节点之间的距离。往往在厂家的介绍材料中对于此类的描述不够清楚，在实际使用中，\*\*考虑整个网络的范围，电磁波信号在电缆中传递是需要时间的，特别在一些高速的现场总线中，如果增大距离，就\*\*对一些通信参数进行修改；

2) 线缆选择。现场的环境决定西门子DP总线电缆的通信速度和通信介质。一般而言，西门子DP总线电缆采用电信号传递数据，在传输的过程中不可避免地收到周围电磁环境的影响。大多数现场总线采用屏蔽双绞线。**\*\*注意的是，不同种类现场总线要求的屏蔽双绞线可能是不同的。现场总线的\*\*一般规定一种\*\*\*的线缆，在正确使用这种线缆的条件下才能实现规定的速率和传输距离。在电磁条件度恶劣的条件下，光缆是合理的选择，否则局部的干扰，可能影响整个现场总线网络的工作；**

3) 隔离。一般来说，西门子DP总线电缆的电信号与设备内部是电气隔离的。现场总线电缆分布在车间的各个角落，一旦发生高电压串入，会造成整个网段所有设备的总线收发器损坏。如果不加以隔离，高电压信号会继续将设备内部其他电路损坏，导致严重的后果；

4) 屏蔽。西门子DP总线电缆采用的屏蔽电缆的外层**\*\*在一点良好接地，如果高频干扰严重，可以采用多点电容接地，不允许多点直接接地，避免产\*\*\*回路电流；**

5) 连接器。西门子DP总线电缆一般没有对连接器做严格的规定，但是如果处理不当，会影响整个系统通信。例如，现场总线一般采用总线型菊花链连接方式，在连接每一个设备时，**\*\*注意如何不影响在现有通信的条件下，实现设备插入和摘除，这对连接器就有一定的要求；**

6) 终端匹配。西门子DP总线电缆信号和所有电磁波信号一样具有反射现象，在总线每一个网段的两个终端，都应该采用电阻匹配，**\*\*\*个作用可以吸收\*\*\*，二个作用是在总线的两端实现正确的电平，保证通信。因此，现场总线技术是控制、计算机、通讯技术的交叉与集成，它的出现和发展体现了控制领域对降低成本、提高可靠性、增强可维护性和提高数据采集的智能化的要求。**

南京西门子授权代理商通讯电缆供应商采购