

西门子PLC PROFIBUS通讯电缆

产品名称	西门子PLC PROFIBUS通讯电缆
公司名称	上海鑫瑟电气设备有限公司
价格	9.00/米
规格参数	西门子:西门子控制电缆 PROFIBUS:西门子网络电缆 德国:西门子信号电缆
公司地址	上海市松江区仓轩路211弄10号602
联系电话	18201996087

产品详情

西门子PLC PROFIBUS通讯电缆

采用 PROFIBUS PA 行规而实现的分布式现场自动化的优点是硬件成本低、组态经济有效、运行安全性高并可实现顺利维护。以下特点让这些优点更加突出：

从传感器直至控制层实现模块化和统一性，可实现新的工厂设计

通过在危险区域中采用现场总线来实现本质安全应用 通过冗余 PROFIBUS PA

架构（带有耦合器冗余的环型和总线型拓扑），可实现从自动化系统（控制器）直至 PA

现场设备的灵活模块化冗余 (FMR) 可实现安全相关应用和容错应用，对设备和布线的要求较低

通过对现场设备（PROFIBUS PA和 HART 以及 SIMATIC

PDM，跨供应商）进行简单的集中工程组态降低组态成本 将双线电缆用于供电和数据传输，安装简便

通过简化的环路检查降低调试成本 布线简单并具有全面的诊断功能，维修成本低

SIEMENS 上海诗幕自动化设备有限公司

我公司经营西门子 PLC；S7-200S7-300 S7-400 S7-1200 触摸屏，变频器，6FC，6SNS120 V10 V60 V80伺服
数控备件：原装进口电机（1LA7、1LG4、1LA9、1LE1），国产电机（1LG0，1LE0）大型电机（1LA8，1
LA4，1PQ8）伺服电机（1PH，1PM，1FT，1FK，1FS）西门子保内全

新原装产品‘质保一年。一年内因产品质量问题免费更换新产品；不收取任何费。欢迎致电咨询。

联系人：黄工

传真：021-33556143

24小时咨询热线：18201996087 上海诗幕竭诚为您服务；

工作QQ：271413986

电话：021-33556143

可编程控制器上海诗幕公司优势产品; PLC、触摸屏、变频器、电缆及通讯卡、数控系统、网络接头、

伺服驱动、 凡在公司采购西门子产品，均可质保一年，

系统及伺报电机，力矩电机，直线电机，伺服驱动等备件销售。 以满足客户的需求为宗旨，以诚为本，精益求精

上海诗幕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 1、SIMATIC S7 系列PLC：S7-200、S7-1200、S7-300、S7-400、ET-200 2、逻辑控制模块 LOGO！230RC、230RCO、230RCL、24RC、24RCL等 3、SITOP直流电源 24V DC 1.3A、2.5A、3A、5A、10A、20A、40A可并联.

4、HMI 触摸屏TD200 TD400C K-TP OP177 TP177,MP277 MP377, SIEMENS 交、直流传动装置 1、交流变频器 MICROMASTER系列：MM420、MM430、MM440、G110、G120. MIDASTER系列：MDV 2、全数字直流调速装置 6RA23、6RA24、6RA28、6RA70、6SE70系列

SIEMENS 数控 伺服

SINUMERIK:801、802S、802D、802D SL、810D、840D、611U、S120

系统及伺报电机，力矩电机，直线电机，伺服驱动等备件销售。

产品订货号：

总线连接器

90° 无编程口 6ES7972-0BA12-0XA0 总线接头

90° 带编程口 6ES7972-0BB12-0XA0 总线接头

35° 无编程口 6ES7972-0BA41-0XA0 总线接头

35° 带编程口 6ES7972-0BB41-0XA0 总线接头

90° 无编程口 6ES7972-0BA50-0XA0 总线接头

90° 带编程口 6ES7972-0BB50-0XA0 总线接头

总线接头 6ES7972-0BA52-0XA0

总线接头 6ES7972-0BB52-0XA0

总线接头 6GK1500-0FC00

总线接头 6GK1500-0EA02

=====

西门子DP总线，

6XV1830-0EH10 profibus总线电缆

6XV1840-2AH10 profibus总线电缆

6XV1830-3EH10 profibus总线电缆

编程/通讯电缆 6ES7 901-3CB30-0XA0 RS484口

编程/通讯电缆 6ES7 901-3DB30-0XA0 USB接口

跟PLC通讯电缆 6ES7901-0BF00-0AA0

西门子DP接头详细说明：：

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

PROFIBUS PA 数据传输 MBP 传输速率 31.25 Kbps 电缆 双线屏蔽 保护类型 EEx(ia/ib) 拓扑结构 线型、树型、环型 单个网段/路由器的有源现场分配器 AFD 8 AFDiSD 或 AFDiSD 与 AFD 的组合 5 每个网段/耦合器的 PA 设备数 31 每个 PA Link 的 PA 设备数 64 总线网段上全部 PA 现场设备的最大电流（适于带 FDC 1570 耦合器的 PA 网关）1 A 每个网段的电缆长度 标准 1 900 m EEx(ib) 1 900 m EEx(ia) 1 000 m 带 AFD 的总线网段 分支总线总数的最大分支总线长度 分支线路的数量（每条分支线路连接 1 台设备）1 至 12 条分支线路 120 m 13 至 14 条分支线路 90 m 15 至 18 条分支线路 60 m 19 至 24 条分支线路 30 m 25 至 31 条分支线路 1 m 含有 AFDiSD 的总线