

西门子PLC PROFIBUS信号电缆

产品名称	西门子PLC PROFIBUS信号电缆
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信号电缆

P_IK10_XX_00614j.JPG 用于 PROFIBUS 的 SOFTNET 能用于将 PC 连接至自动化系统，例如 SIMATIC S7，通过 PROFIBUS。下列协议可供选作用户界面：DP 协议 PG/OP 通信用于 SIMATIC S7 S7 通讯 开放式通讯（发送/接收）基于 FDL 接口 SOFTNET 可提供下列接口：CP 5512（PC 卡，CardBus 32 位） CP 5611 A2（PCI，32 位） CP 5621（PCIe x1）SIMATIC 程序设计装置/PC 的集成 PROFIBUS 接口。 所支持的操作系统参见 SOFTNET 软件订货数据。

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，

系统及伺服电机，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

系统及伺服电机，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

P_IK10_XX_00614j.JPG OPC（开放性、高效性、协作性），作为 COM（部件对象模型）通讯接口和 DCOM（分布式 COM）用户软件的扩展。OPC 的基本原理是，OPC 客户应用程序可以通过一个标准/开放式的多供应商（multi-vendor）接口，与 OPC 服务器进行通讯。可以接口到市售 OPC 兼容 Windows 应用程序（Microsoft Office 或 HMI 系统）。对于工业以太网，可提供下列 OPC 服务器：用于 PROFIBUS-DP 的 DP 通讯 1 类和 2 类 DP-V0 主站 1 类和 2 类 DP-V1 主站 PROFIdrive V3 接口，用于行规服务器用于 PROFIBUS-FMS 的 FMS 通讯 S7 通讯 开放式通讯（发送/接收）基于 FDL 接口 OPC 服务器提供：数据访问接口 2.05 报警和事件接口 1.1 OPC XML DA 接口 1.0 不同制造商的自动化产品的集成 用于不同部件的相同的、用户友好的用户接口。局域网中每个 PC 都可