

西门子PROFIBUS屏蔽电缆总线2芯

产品名称	西门子PROFIBUS屏蔽电缆总线2芯
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 型号:模块 原装:全新
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢一层A区213
联系电话	18717946324 18717946324

产品详情

西门子PROFIBUS屏蔽电缆总线2芯

【信誉、诚信交易】【长期销售、安全稳定】

【称心满意、服务动力】【真诚面对、沟通无限】

【服务、一诺千金】【质量承诺、客户满意】

现货库存；大量全新库存，款到48小时发货，无须漫长货期。

优质售后；严格按照西门子质保及售后服务条款，客户使用无忧

概述

用于将带 RS485 接口的 PROFIBUS 节点连接至某个段

可提供传输率为 9.6 kbps 至 12 Mbps 的不同版本

安装清晰、方便（可卡装到 DIN 导轨上）

使用总线终端 12M 时，可清晰确定故障总线端接的位置

编程器可通过专用总线端子和编程器连接电缆连接，无需为 RS485 总线端子安装另外的网络节点。

优势

通过预装配的集成的连接电缆进行清楚，简单的对 PROFIBUS 节点的连接

通过将 PROFIBUS 连接电缆连接到集成的接口进行简单的柜预布线

应用

采用PROFIBUS总线端子，可将总线节点连接至 PROFIBUS 网络。

PROFIBUS 站的设备连接已准备好

通过将小 D 型连接器连接至支线，可以方便地将站连接进 PROFIBUS 网络。

采用总线端子 12M 直接串接多个总线端子（每个段多 32 个站），可以实现多点连接。

设计

可用的不同版本：

传输速率高达 1.5 Mbps 总线终端 RS485

传输速率高达 12 Mbps 总线终端 12M

适用于所有版本：

IP20 外壳。

墙壁安装或安装在深 DIN 导轨上。

外部 6 极终端块用于连接进线和出线 LAN 电缆，和等电位地结合导线

集成连接电缆，带 Sub-D 接头，用于节点的连接。

可通过旋转开关将各种端接电阻进行组合。

12M 总线终端有下列其它特征：

可通过旋转开关来调节传输速率范围。

借助于 9 针 Sub-D 接口、通过连接的 PROFIBUS 节点 (5 V DC/90 mA) 向总线终端 12M 供电。

有关大网段长度，参见技术规范。

在插入端接电阻时，输入和输出总线电缆断开。

功能

通过带 D-sub 接头的集成式连接电缆连接相应的站。

通过接线板可以方便地连接 LAN 电缆

终端用户站挂失时，总线不会被中断

可以采用集成式组合端接电阻器对总线进行端接。

12M 总线终端有下列其它特征：

清晰定位某一区段内的故障端接（安装组合电阻器时，会将进入和离开的总线电缆分隔开）

如果12 M 总线终端与段内的 RS485 总线终端一起使用，则 RS485 总线终端的配置规则可以适用（参见 PROFIBUS 网络手册）。

西门子PROFIBUS屏蔽电缆总线2芯