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

用干将带 RS485 接口的 PROFIBUS 节点连接至某个段

可提供传输计为 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