

DP通讯电缆6XV1830-OEH10 1*2*0.64

产品名称	DP通讯电缆6XV1830-OEH10 1*2*0.64
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北廊坊大城毕演马工业区
联系电话	0316-5960132 15932637551

产品详情

DP通讯电缆6XV1830-OEH10 1*2*0.64

DP-6xv1830-oeH10 Siemens Profibus-dp通讯电缆-紫色【技术指标】1、实心裸铜线导体2芯并合成对芯线红绿二色。2、铝箔、裸金属丝编织双层屏蔽PVC外护套阻燃,外观紫色。3、符合VDE 0472标准；B类试验（IEC332.1）。4、带米标识分100米、200米、300米包装500米、1000米木轮包装。5、工作参数：单线传输较大规格：1000m加中继器可延长至10000mPROFIBUS-DP总线电缆6XV1830-0EH10电缆其它介绍：1．借助于其双屏蔽层尤其适用于安装在易受电磁干扰的工业环境中2．通过总线终端的接地触点的外包层可实现接地的连续性3．按米销售4．当连接各站时应确保数据线不要拧绞系统在高电磁发射环境屏蔽可提高电磁兼容性（EMC）。5．如用屏蔽编织线和屏蔽箔应在两端与保护接地连接并通过尽可能的大面积屏蔽接线来复盖以保持良好的传导性。另外建议数据线必须与高压线隔离。6．超过500Kbit/s的数据传输速率时应避免使用短截线段应使用市场上现有的插头可使数据输入和输出电缆直接与插头连接而且总线插头可在任何时候接通或断开而并不中断其它站的数据通信。PROFIBUS-DP总线电缆DP-6xv1830-oeH10 Siemens Profibus-dp通讯电缆-紫色其它介绍：1．借助于其双屏蔽层尤其适用于安装在易受电磁干扰的工业环境中2．通

过总线终端的接地触点的外包层可实现接地的连续性3 . 按米销售4 . 当连接各站时应确保数据线不要拧绞系统在高电磁发射环境下运行应使用带屏蔽的电缆屏蔽可提高电磁兼容性 (EMC) 。 5 . 如用屏蔽编织线和屏蔽箔应在两端与保护接地连接并通过尽可能的大面积屏蔽接线来复盖以保持良好的传导性。另外建议数据线必须与高压线隔离。 6 . 超过500Kb it/s的数据传输速率时应避免使用短截线段应使用市场上现有的插头可使数据输入和输出电缆直接与插头连接而且总线插头可在任何时候接通或断开而并不中断其它站的数据通信。

- PROFIBUS FC 标准电缆GP:标准总线电缆专门为快速安装而设计的

- PROFIBUS FC 标准电缆 IS

GP : 具有特殊设计的标准总线电缆 , 用于快速安装本质安全分布式 I/O 系统

- PROFIBUS FC 快速连接高度度电缆 : 专门设计用于腐蚀环境和苛刻机械负荷条件

- PROFIBUS FC 食用电缆 : 该种电缆使用 PE 外套材料 , 因此适用于食品和烟草行业。

- PROFIBUS FC 接地电缆 : 专用于地下敷设。它不同于装备有附加外套的 PROFIBUS 总线电缆

- PROFIBUS

FC软电缆柔性 (绞合导线) 、 无卤素总线电缆 , 带聚氨酯护套 , 可偶然移动

- PROFIBUS FC 拖缆:专用于在拖缆中强制运动控制的总线电缆，例如在连续运动的机器部件中（绞合导线）

- PROFIBUS FC FRNC 电缆：双芯屏蔽，阻燃设计，无卤总线电缆，有一个共聚物外壳 FRNC（阻燃无腐蚀）

不采用快速连接技术的总线电缆（取决于结构类型）

- PROFIBUS

彩色电缆:软总线电缆（成束线），用于花彩线。用于圆电缆，推荐用于电缆运输车模式

- PROFIBUS 扭转电缆高度灵活用总线电缆：用于移动机器部件的拖缆（绞线）（在长 1 m 电缆上能至少扭转 500 万次， $\pm 180^\circ$ ）?

- PROFIBUS 混合电缆

GP:适合拖曳的坚固混合电缆，带有两条用于数据传输的铜导线和两条用于 ET 200pro 的电源的铜导线

- SIENOPYR FR 船用电缆无卤素、抗踩压、阻燃、经过船级社认证的光纤电缆，可安装在船甲板及船舱内。