

# 国标电缆 PROFIBUSDP双芯现场总线

产品名称	国标电缆 PROFIBUSDP双芯现场总线
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	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

### 国标电缆 PROFIBUSDP双芯现场总线

PROFIBUS-DP总线电缆6XV1830-0EH10，其导体为22AWG单股裸铜线适用于各种复杂的工业自动化控制现场环境要求。铝箔、裸金属丝编织双层屏蔽，实心裸铜线导体，2芯并合成对，芯线红绿二色，绿色环保PVC外护套，外观紫色。Profibus DP 电缆采用实心裸铜线导体作芯线，加厚铝箔和加密裸金属丝编织层，屏蔽效果好，紫色PVC外护套。具有良好的信号传输性能。6XV1830-0EH10 L2电缆 2芯屏蔽（PROFIBUS总线电缆）（原6XV1830-0AH10已升级为6XV1830-0EH10）符合VDE 0472标准；B类试验（IEC332.1）。电线电缆，控制电缆，总线电缆，PROFIBUSDP，双芯现场总线

工作参数：单线传输大规格：1000m，加中继器可延长至1000m6xv1830-0eh10 dp线，profibus总线，西门子dp线缆PROFIBUS-DP总线通讯线6XV1830-OEH10存储器：系统程序存储器是存放系统软件的存储器；用户程序存储器是存放PLC用户程序应用;数据存储器用来存储PLC程序执行时的中间状态与信息，它相当于PC的内存。输入输出接口（I/O模块）：PLC与电气回路的接口，是通过输入输出部分（I/O）完成的。I/O模块集成了PLC的I/O电路，其输入暂存器反映输入#状态，输出点反映输出锁存器状态。输入模块将电#变换成数字#进入PLC系统，输出模块相反。采取三结合的培训方式I/O分为开关量输入（DI），开关量输出（DO），模拟量输入（AI），模拟量输出（AO）等模块。通信接口：通信接口的主要作用是实现PLC与外部设备之间的数据交换（通信）。通信接口的形式多样，6xv1830-0eh10 dp线可用于RS-232,RS-422/RS-485等的标准连接线。可以通过多芯电缆，双绞线，同轴电缆，光缆等进行连接。电源：PLC的电源为PLC电路提供工作电源，在整个系统中起着十分重要的作用。一个好的、可靠的电源系统是PLC的#基本保障。一般交流电压波动在+10%(+15%)范围内，可以不采取其它措施而将PLC直接连接到交流电网上去。电源输入类型有：交流电源（220VAC或110VAC），直流电源（常用的为24VDC）。6xv1830-0eh10 dp线结构