

西门子PROFIBUSDP双芯紫色电缆

产品名称	西门子PROFIBUSDP双芯紫色电缆
公司名称	合众博达科技
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	湖南省长沙市天心区南托街道创业路159号电子商务产业园901房004号(集群注册)
联系电话	18321983249 18321983249

产品详情

西门子PROFIBUSDP双芯紫色电缆

(1)由于PROFIBUS现场总线技术投运时间较长,因而它的应用范围已渗透扩散到电力拖动的电力电子技术(如变频调速器)等领域中。

(2) PROFIBUS 可远距离高速度传输数据。PROFIBUS - DP /FMS通信介质为屏蔽双绞电缆或光纤,传输速率为9.6 k ~ 12M bit · s⁻¹,传输距离为100 ~ 1200 m,通过中继器后传输距离还可加长。

(3) PROFIBUS根据不同的应用对象可灵活选取不同规格的总线系统。如简单的设备一级的高速数据传送,可选用PROFIBUS - DP单主站系统;稍微复杂一些的设备级高速数据传送可选用PROFIBUS - DP多主站系统;比较复杂一些的系统可以将PROFIBUS - DP与PROFIBUS-FMS混合选用,两套系统可方便地在同一根电缆上同时操作,无需附加任何转换装置。

西门子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）。

带米标识，分100米、200米、500米、1000米木轮包装。

工作参数：单线传输大规格：1000m，