

金华PROFIBUS-DP 2 × 0.75mm总线电缆 标准是什么2023已更新（今日/流程）

产品名称	金华PROFIBUS-DP 2 × 0.75mm总线电缆 标准是什么2023已更新（今日/流程）
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂销售部
价格	3.00/米
规格参数	天津电缆总厂：
公司地址	河北廊坊市大城县毕演马工业区
联系电话	15100715277 15100715277

产品详情

屏蔽电缆RVVP 8*0.2*16/0.15，产品型号：ZR-RVVP额定电压：0.3/0.5KV执行：JB/T 敷设温度：电缆的敷设温度不低于0 工作温度：导体长期允许工作温度不高于70 弯曲半径：外径（D）小于25mm电缆的允许弯曲半径应不小于4D，外径（D）为25mm及以上电缆的允许弯曲半径应不小于6D。产品特点：具有良好的性、弯曲性能高、绝缘性能良好、制造工艺简单、结构并具有一定的耐磨性。适用范围：应用于电器、仪表、电子设备及自动化装置用电源线、控制线及传输线，还可用于防盗、楼宇对讲等。声明：凡是根据客户购买米数提供的零售电线电缆都属于定制产品！不7天无理由退换货服务！除产品问题以外不提供退换货服务！感谢您的理解。

- 一、屏蔽电力电缆YJVP主要性能：1、成品电缆应经受3500/5min电压试验。
- 2、电缆导体长期zui高工作温度不超过70。3、敷设电缆的温度不低于0。4、电缆zui小弯曲半径应为：有钢带铠装结构的电缆，不小于电缆外径的12倍，有钢丝屏蔽层结构的软电缆不小于电缆外径的8倍

欢迎采购。目前，YJV电缆在380V低压配电中的应用于某些工程的特殊场所，远不如VV电缆广泛，相信随着YJV绝缘电缆生产工艺的和改进，其价格也会进一步，YJV绝缘电缆在380V低压配电中也会越来越广泛的应用。众所周知，大家肯定想知道，有些电缆你看着眼熟，都不清楚叫什么名字，有些是你知道名字但是不知道有啥特征，还有些关于电缆的常识天成线缆就为你来一一解决这些困惑。这就是接另篇。电线电缆定义为：用来传送电能、信息内容和实现电磁能转换的线材产品。为有利于选用及产品的适用性，国内的电线电缆产品按其用途可分为下列五大类。电线电缆术语和名词束合导体——由多根单线，按同一方向，同一节距以螺旋状束合而成的导。