

漯河通信电缆****2023已更新（今日/推荐）

产品名称	漯河通信电缆****2023已更新（今日/推荐）
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

内衬层——包在多芯电缆缆芯（可包括填充物）外面保护层下的非金属层。层——用以防止电缆线的不同组成部分间（如导体和绝缘或绝缘和护层间）相互有害影响的薄层。护套——金属或非金属材料均匀的管状包层，通常是挤制作而成的。金属护套——由金属制作而成的护套。皱纹金属套——具有一定的波纹形状的金属护套。非金属护套——由高分子材料制作而成的护套。组合护套——采用金属和塑料复合制作而成的护套。外护套——包在金属套外面的作为电缆线外层护套的非金属套。铠装层——常常用以防止外界机械设备影响由金属带、线、丝制作而成的电缆线的覆盖层。外被层——在电缆线外面的一层或几层非挤出的覆盖层。编织层——由金属或非金属材料编织而成的覆盖。