

# 驻马店PTYA23、PTYA22铁路铠装信号电缆规格型号齐全2023已更新 (今日/推荐)

产品名称	驻马店PTYA23、PTYA22铁路铠装信号电缆规格型号齐全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

每100m净重为1.8~1.9kg; 2.5mm<sup>2</sup>的塑料绝缘单股铜芯线, 每100m净重为2.8~3.0kg; 4.0mm<sup>2</sup>的塑料绝缘单股铜芯线, 每100m净重为4.1~4.2kg等。差的电线电缆净重欠缺, 要么长度不够, 要么电线电缆铜芯杂物太多。试试看韧性。达标的铜芯电线电缆铜芯应该是、有光泽、手感软。而劣质的铜芯线铜芯为紫黑色、偏黄或偏白, 杂物多, 耐磨性能差, 韧性欠佳, 稍即会折断, 而且电线电缆内经常出现断线现象。查验时, 只要把电线电缆一头2cm, 然后用一张白纸在铜芯上略微搓一下, 如果白纸上有黑色。说明铜芯里杂物比较多。此外, 劣质电线电缆绝缘层看起来好像很结实, 事实上大多数是用再生塑料制成的。