

丽水PTYA23、PTYA22铁路铠装信号电缆厂家直销2023已更新（今日/流程）

产品名称	丽水PTYA23、PTYA22铁路铠装信号电缆厂家直销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	
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

多根电缆穿管时禁止电缆，电缆的总面积不超过管内总面积的40%。是一家集电线电缆生产、研发、销售、服务于一体化的现代化大型企业，主要生产经售35KV及以下电力电缆、架空电缆、铠装电缆、控制电缆等上百个规格品种，产品广泛应用于电力、能源、矿山、石化、水利、冶金、交通、建筑房地产等领域。预制分支电缆敷设时尽量采用顺向吊装，当施工现场受到或有特殊要求时，也可采用逆向放装。无论哪种放设，其中不许提前放开支线，防止分支体在通过孔洞时刮伤，并且避免受到过大的机械外力。在吊装时一定选择于电缆重量4倍以上强度的绳索，敷设完毕后首先由上而下的安装固定夹具。敷设安装中不能小于25D电缆弯曲半径。固定单芯型预制分支电缆。