

陇南通信电缆标准是什么2023已更新（今日/流程）

产品名称	陇南通信电缆标准是什么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

因为电缆的护套对电缆有，因此发烫和浸蚀对电缆的危害更高。2.不必使控制电缆负载。电缆负载会立即损坏电缆的绝缘层和护套，危害电缆的使用寿命或立即损坏电缆。3.针对旧工程建筑的路线，假如发觉水淹或湿冷，尤其是路线破旧、脆化，应该马上由电焊工开展检修。4.电缆应防止电缆接头常见故障，这会造成电缆短路故障，不但损坏电缆，乃至损坏家用电器。5.电缆商品：应尽量采用电缆。划算的非电缆非常容易短路故障，非电缆使用寿命短。6.电缆的自然和温度。控制电缆所在的因素和热原也会造成控制电缆温度过高，绝缘层穿透，乃至发生着火。控制电缆适用沟通交流额定电流为450/750伏及以下的仪表设备的电缆线和全自动自动控制的电力线。