

济宁天联线缆 HYA 10*2*0.5规格型号齐全2023已更新（今日/文本）

产品名称	济宁天联线缆 HYA 10*2*0.5规格型号齐全2023已更新（今日/文本）
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

人员集中，空气密度低。几种常见的低烟无卤阻燃电缆材料以下是几种常见的低烟无卤阻燃电缆材料：1.塑性低烟无卤阻燃料低烟无卤阻燃保护套耐温级别70 ，90 ，一般产品氧指数到达32以上，具备优良的机械加工制造性能，可广泛应用于电力电缆、通信电缆、低烟无卤电缆材料控制电缆、船用电缆的保护套层。2.低烟无卤电缆材料的辐照交联辐照交联低烟无卤电缆材料一般用于电力机车、石油勘探、船舶等场所，一般电缆具备耐油性和耐高温性。太阳能光伏电缆不仅仅需要较高的耐温性，并且具备优良的耐热性。核电厂电缆需要优异的耐辐射性和耐热老化性。3.热塑性低烟无卤阻燃绝缘材料低烟无卤阻燃绝缘材料的性能与低烟无卤保护套似，绝缘性能较。