

WDZ-YJV-0.6/1KV-3*2.5低烟无卤电力电缆

| | |
|------|---|
| 产品名称 | WDZ-YJV-0.6/1KV-3*2.5低烟无卤电力电缆 |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂第一分厂 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:天联 型号规格:WDZ-YJV-0.6/ 产地:河北省廊坊市大城县毕演马 |
| 公司地址 | 河北省大城县毕演马 |
| 联系电话 | 15832680396 15832680396 |

产品详情

WDZ-YJV-3*2.5 3*6+2*4-WDZ-YJV

低烟无卤电线电缆特性: 低烟无卤顾名思义低烟，本产品适用于交流额定电压450/750V及以下的地铁、高层建筑、商场、剧院、发电站、化学工厂、城市广场及其他公用事业等对电缆阻燃特性要求高的场合。电缆的无卤低烟、低卤低烟特性，当火灾发生时，蔓延速度慢，烟浓度低，可见度高，有害气体释放量小，便于人员撤离。燃烧气体的腐蚀性小，也避免了对仪器设备的损害，低卤、无卤的特性，使得电缆材料在耐老化和耐紫外线及其它辐照性能大大提高，从而延长电缆的使用寿命。 执行标准 GB9330-88

Q/WTL11-2003 使用特性 1.电缆额定电压U₀/U:450/750V，交流聚烯烃U₀/U为0.6/1KV
2.电缆长期工作温度为:-20 -90 ，-40 -105 3.推荐弯曲半径:无铠装电缆应不小于电缆外径的6倍，有铠装或铜带屏蔽结构的电缆应不小于电缆外径的12倍。 主要技术指标
1.电缆应经受环境温度下工频电压试验3kV，5min不击穿 2.电缆的透光率应符合下表
电缆外径 D(mm)透光率(%) 电缆外径 D(mm)透光率(%) D>4

基本型号及名称 WDZ-YJV-3*2.5

| 型号 | 名称 |
|--------------|-------------------------|
| WDZ(A)-VV | 铜芯低烟无卤聚氯乙烯绝缘和护套电力电缆 |
| WDZ(A)-VV22 | 铜芯低烟无卤聚氯乙烯绝缘和护套钢带铠装电力电缆 |
| WDZ(A)-YJV | 铜芯低烟无卤交联聚乙烯绝缘电力电缆 |
| WDZ(A)-YJV22 | 铜芯无卤低烟交联聚乙烯绝缘钢带铠装电力电缆 |
| WDZN-YJV | 铜芯低烟无卤交联聚乙烯绝缘耐火电力电缆 |
| WDZN-YJV22 | |

WDZ-YJV-0.6/1KV-3*2.5, 低烟无卤电力电缆, 控制电缆, 天津市电缆总厂一分厂销售总监郭婷