

电力电缆WDZ-YJY230.6/1KV4 × 185+1 × 95MM2

产品名称	电力电缆WDZ-YJY230.6/1KV4 × 185+1 × 95MM2
公司名称	畅朗迪线缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯乡毕演马村
联系电话	15733673330 13292661877

产品详情

电力电缆WDZ-YJY230.6/1KV4 × 185+1 × 95MM2 YJ：交联聚 V：聚氯乙烯 YJV：铜芯交联聚绝缘聚氯乙烯护套电力电缆YJV电线电缆，即0.6/1kv交联聚绝缘聚氯乙烯护套电力电缆。本产品供额定电压为(U0/U)0.6/1---26/35kv电力线路输配电用。电力电缆WDZ-YJY230.6/1KV4 × 185+1 × 95MM2的产品结构 YJV电缆由内而外分类为线芯、导体绝缘层、填充层、层、钢带铠装、护套层。线芯：YJV电缆的线芯采用优质无氧纯铜构成；导体绝缘层：聚氯乙烯；填充层：为了充实线芯之间的缝隙，同时起到保护线芯的作用，其材质多为较软的尼龙类材料；一般在15KV及以上的电力电缆一般都有导体层和绝缘层；钢带铠装是包在线芯外围的一层钢制保护层，起到防止电缆被挤压变形的作用，铠装YJV电缆多用于地埋；护套层是YJV电缆最外面的一层，材质为聚，起到绝缘、保护的作用。电力电缆WDZ-YJY230.6/1KV4 × 185+1 × 95MM2产品特征：

- 1、产品依据GB/T12706-2002国家标准。
- 2、局部放电试验：额定电压U₀为18kV及以下电缆放电量<20PC；额定电压U₀为18kV以上电缆放电量<5PC。
- 3、20 导体直流电阻率:铜芯 0.017241 mm²/m 铝芯 0.028 mm²/m。
- 4、燃烧性能(阻燃电缆)根据GB/T18380-2001标准进行试验。
- 5、阻燃等级分A、B、C、D,低烟无卤WDZ，耐火型NH,可定制ZA-YJV、ZB-YJV、ZC-YJV(ZR-YJV)、WDZ-YJV、N-YJV(NH-YJV)。

电力电缆WDZ-YJY230.6/1KV4 × 185+1 × 95MM2 电，在我们的生活中，是看不见摸不着的，在家庭中，安全用电成为了隐患，很多人用电都不规范，这样很容易导致触电，严重的将会付出惨痛的代价。无论你是不是电工，对用电是不是很了解，请花3分钟时间普及一下电气知识，安全规范的用电，是对自己很家人的负责。了解触电什么是触电触电就是指电流通过，轻者会感到酥麻或疼痛，严重的会产生灼伤、抽搐、休克甚至致命的情况。触电的形式怎样才会触电呢？触电又分为直接接触电、间接触电（高压）和其它形式触电（雷击等）三种情况。