

动力电缆ZRYJV-0.6/1-4*6

产品名称	动力电缆ZRYJV-0.6/1-4*6
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

动力电缆ZRYJV-0.6/1-4*6 YJ：交联聚 V：聚氯 YJV：铜芯交联聚绝缘聚氯护套电力电缆YJV电线电缆，即0.6/1kv交联聚绝缘聚氯护套电力电缆。本产品供额定电压为(U0/U)0.6/1---26/35kv电力线路输配电用。

动力电缆ZRYJV-0.6/1-4*6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：聚氯绝缘;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。

动力电缆ZRYJV-0.6/1-4*6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/mo 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)。动力电缆ZRYJV-0.6/1-4*6当无法满足上述要求而必须采取共同接地方式时，则应符合以下要求：电动单梁起重机采用电磁式漏电保护器时，所保护电气设备的外壳可接至保护地线(PE线)或保护零线(PFN线)。在这种情况下，可不对自动开关进行校核，但必须校核漏电保护器(零序互感器)的动稳定度和热稳定度。采用电子式漏电保护器时，所保护电气设备的金属外壳也可与保护地线相连。在这种情况下，除应校核零序互感器的动稳定度和热稳定度之外，还应校核发生单相接地时漏电保护器的辅助电源电压是否在允许的电压范围以内，以保证漏电保护器能可靠动作。