

WDZBN-YJY23-3*4

产品名称	WDZBN-YJY23-3*4
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

WDZBN-YJY23-3*4是一种0.6/1kv的交联聚绝缘体，是一种有聚氧护套的电力电缆。WDZBN-YJY23-3*4：1.Yjv电缆是一种有绝缘体作为外衣护套的电力电缆，属于电缆的一种，但是和一般的电缆不一样，它是绝缘的，不容易发生触电事故。2.Yjv电缆一般是敷设在室内的，在沟道和管子内的，有时候也可埋在土壤中，但是这种电缆是不能承受外力作用的。WDZBN-YJY23-3*4性能：YJV设在地下的时候，是能承受机械外力作用的，但是不能承受拉力较大的东西。Yjv电缆的承受额定温度是90，短路的时候不超过5S，的温度不能超过250，而且设电缆的环境温度，不能低于0C，Yjv电缆铺设时，是允许弯曲的，绝缘体用的是交联聚。YJV是交联电缆的一种，绝缘层性能比塑力缆的性能好很多。WDZBN-YJY23-3*4参数及运用：从技术经济来看，三芯的YJV电缆各项的参数都很高，民用建筑里面首推的就是YJV，因为它的性能很好，而且很安全，载量也很大，再发生意外事故和自然灾害的时候，这款电缆可以绝缘，不会引起事故的发生，很大程度的避免了伤亡，它的绝缘材料里面是不含氯的，所以就算是发生电气火灾，它燃烧的时候也不会产生有毒的气体。Yjv是一款很环保的电力电缆，环保性能很好，而且它的价格上，是比较的便宜的，基本是大部分的人都买得起，运用是非常广泛的，很多企业都是使用这款电力电缆WDZBN-YJY23-3*4正半周时，二极管导通，对C充电；负半周和输入电压较小时，二极管截止，C对R放电。在R两端得到的电压包含的频率成分很多，经过电容C滤除了高频部分，再经过隔直电容C0的隔直流作用，在输出端就可得到还原的低频信号。调频和鉴频电路调频是使载波频率随调制信号的幅度变化，而振幅则保持不变。鉴频则是从调频波中解调出原来的低频信号，它的过程和调频正好相反。调频电路能够完成调频功能的电路就叫调频器或调频电路。常用的调频方法是直接调频法，也就是用调制信号直接改变载波振荡器频率的方法。