

交联电力电缆YJY1*95

产品名称	交联电力电缆YJY1*95
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

交联电力电缆YJY1*95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。

交联电力电缆YJY1*95：1.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。交联电力电缆YJY1*95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。

交联电力电缆YJY1*95参数及运用：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 交联电力电缆YJY1*95当初为了安全测试220V端电压波形，查阅了浮地测试技术的相关资料。同时经过实验验证，浮地测试必须要将示波器和被测试系统的公共地断开，具体来说就是让测试仪器和被测试平台不具备相同的参考地电位，这样短接示波器的地到被测试平台才不会发生事故。拿本实验举例，假设我们需要测量市电实时波形，怎么测量呢。我们可以这样测试，示波器供电时三芯插头只连接L和N端，接地不连接，这样就可以通过接地夹夹在市电的一端，用去测量另一端的波形了。