

# YJVP-0.6/1KV-3\*25+1\*16

产品名称	YJVP-0.6/1KV-3*25+1*16
公司名称	廊坊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

YJVP-0.6/1KV-3\*25+1\*16适用于额定电压0.6/1kV及以下的交直流电力线路中作输送电能用。本产品除具有普通塑力缆的电气特性外还具有较强的抗电磁干扰、抗雷击性能及均衡电位、改善供电品质的特性。特别适用具有精密电子装置的场所，如计算机中心、航天鉴控中心、智能大厦。

YJVP-0.6/1KV-3\*25+1\*16特殊性能：1、有较强的防腐性，耐酸、碱和有机溶剂。

2、电力电缆具有抗电磁场干扰性能。3、电力软电缆具有固定安装、也可移动使用、性能柔软等特点。

4、敷设、安装维护简单方便。5、电缆具有上述性能外，还具有层能代替接地副线的作用，并达到副线的作用，并达到副线导体电阻要求，既能接地，又能代替副线。YJVP-0.6/1KV-3\*25+1\*16主要性能：

1、成品电缆应经受3500/5min电压试验。2、电缆导体长期zui高工作温度不超过70 。

3、敷设电缆的环境温度不低于0 。4、电缆zui小弯曲半径应为：有钢带铠装结构的电缆，不小于电缆外径的12倍，有钢丝层结构的软电缆不小于电缆外径的8倍。YJVP-0.6/1KV-3\*25+1\*16 电容补偿柜里面全部是补偿电容和接触器等，也就是说它是采用电容的移相原理来补偿设备产生的无功损耗的。一般停电或者送电不用操作，它可以随总电源的开启和关闭并列运行的。一般只要注意随时检查里面电容有没有漏液或者发出异响等不正常情况就可以了。电力电容器周围环境的温度不可太高。如果环境温度太高，电容工作时所产生的热就散不出去；而如果环境温度过低，电容器有关技术条件规定，电容器的工作环境温度一般以40 为上限。