

## 3\*10+1\*4电力电缆型号结构

产品名称	3*10+1*4电力电缆型号结构
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	天联:天联 各种型号:各种规格支持定制 河北廊坊:大城
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	19331603939 19331603939

## 产品详情

### 3\*10+1\*4电力电缆型号结构

#### 一、YJV22电缆

Y表示聚乙烯，J表示交联，YJ的意思表示交联聚乙烯绝缘，V表示聚护套，个2表示双钢带铠装，第二个2表示聚外护套。

YJV22电缆和YJV电缆的区别：YJV22

铠装交联电缆型号，可承受一定的机械撞击，不抗拉力。YJV 普通交联电缆型号，塑料（PVC材料）护套，比铠装好敷设。3\*10+1\*4电力电缆型号结构

YJV22电缆与ZR-YJV电缆的区别：YJV22是铠装电缆，ZR-YJV是阻燃电缆，主要区别为护套一个阻燃一个不阻燃。结构钢带铠装和不铠装。

YJV22电缆特性：3\*10+1\*4电力电缆型号结构

- 1、 电缆导体的额定温度为 $90^{\circ}\text{C}$ ，短路时（\*长持续时间不超过5S），电缆导体的温度不超过 $250^{\circ}\text{C}$ 。
- 2、 敷设电缆时的环境温度不应该低于 $0^{\circ}\text{C}$ 。
- 3、 敷设时允许弯曲半径：单芯电缆不小于电缆外径的15倍；多芯电缆不小于电缆外径的10倍。

## YJV22电缆国家标准和应用范围

YJV22电缆供固定敷设在额定交流电压 $U/0U$ 为0.6/1KV及以下的室内、电缆沟道、管道内或直埋等能承受较大机械外力等固定场合的输配电力线路用。YJV22电缆：0.6/1KV执行标准：GB/T12706.1-2002。

## 3\*10+1\*4电力电缆型号结构