

企业集采 耐火电缆 电力电缆 铠装电缆 NH-YJV22-4 × 240+1 × 120

产品名称	企业集采 耐火电缆 电力电缆 铠装电缆 NH-YJV22-4 × 240+1 × 120
公司名称	上海亨公电线电缆有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:亨公 型号:NH-YJV22 芯数:多芯
公司地址	上海市奉贤区金海公路2898弄1-193号31幢1号楼510室
联系电话	86 021 66860300 18001901787

产品详情

耐火电缆

本产品适用于高层建筑、油田、电站、电厂、矿山、化工、地铁等要求防火条件高的场合，也时应急电源、消防泵、电梯通讯信号系统的应备电缆。该产品具有较高的耐火能力，在经受火焰直接燃烧情况下，在一定的时间内（不小于3h）不发生短路和断路故障，确保继续供电以维持照明和传输信号，保护人员有足够的时间安全撤离，且有利于灭火和减少损失。

一、生产执行标准：采用企业标准

二、使用条件

1、交流额定电压：u0/u（v系列：600/1000v，k系列：450/750v，b系列450/750v）。2、电缆最高长期工作温度 阻燃聚氯乙烯绝缘及护套：70 和105 两种；

交联聚乙烯绝缘：90 ；。

3、电缆安装敷设温度应不低于0 。

4、敷设推荐的允许弯曲半径：电力电缆：单芯电缆 40d；多芯电缆 30d。控制电缆： 12d。b系列塑料电线： 4d (d < 25mm时)； 6d (d ≥ 25mm时)。

三、基本型号、名称如表1

四、规格范围如表2

五、技术特性

- 1、产品的电气性能和物理机械性能与普通同类产品相同；2、电缆的载流量和普通同类产品相同；
- 3、耐火特性应符合iec60331标准要求：电缆在燃烧试验期间3a熔丝不熔断。4、耐火电缆的参考外径，截面在25mm²及以下的比普通同型号的产品规格大15%，截面在25mm²以上的比普通同型号产品规格大25%。

六、使用注意事项

- 1、电缆接头时，导体和绝缘之间应用四层云母带重叠绕包扎紧作为耐火层，其它施工方法与同类产品一致；
- 2、电缆应严格避免锐器损坏，否则会降低电缆的耐火性能。

七、交货要求

允许根据双方协议长度交货；长度计量误差不超过 ± 0.5%。

电线电缆型号介绍

电缆的型号由八部分组成：

一、用途代码 - 不标为电力电缆，k为控制缆，p为信号缆；

二、绝缘代码 - z油浸纸，x橡胶，v聚氯乙烯，yj交联聚乙烯

三、导体材料代码 - 不标为铜，l为铝；

四、内护层代码 - q铅包，l铝包，h橡胶套，v聚氯乙烯护套

五、派生代码 - d不滴流，p干绝缘；

六、外护层代码

七、特殊产品代码 - th湿热带，ta干热带；

八、额定电压 - 单位kv

电线电缆的型号组成与顺序如下：

〔1：类别、用途〕〔2：导体〕〔3：绝缘〕〔4：内护层〕〔5：结构特征〕〔6：外护层或派生〕-〔7：使用特征〕

1-5项和第7项用拼音字母表示，高分子材料用英文名的第一位字母表示，每项可以是1-2个字母；第6项是1-3个数字。

型号中的省略原则：电线电缆产品中铜是主要使用的导体材料，故铜芯代号t省写，但裸电线及裸导体制品除外。裸电线及裸导体制品类、电力电缆类、电磁线类产品不表明大类代号，电气装备用电线电缆类和通信电缆类也不列明，但列明小类或系列代号等。第7项是各种特殊使用场合或附加特殊使用要求的标记，在“-”后以拼音字母标记。有时为了突出该项，把此项写到最后面。如zr-（阻燃）、nh-（耐火）、wdz-（低烟无卤、企业标准）、-th（湿热地区用）、fy-（防白蚁、企业标准）等。

电线型号中：字母b表示布电线，字母v表示塑料中的聚氯乙烯，字母r表示软线（导体为很多细丝绞在一起）。还有铜芯符号、硬线（常见的单芯导体）符号省略没有表示。

r - 连接用软电缆（电线），软结构。

v - 绝缘聚氯乙烯。

v - 聚氯乙烯绝缘

v - 聚氯乙烯护套b - 平型（扁形）。

s - 双绞型。a - 镀锡或镀银。f - 耐高温

p - 编织屏蔽p2 - 铜带屏蔽p22 - 钢带铠装

y—预制型、一般省略，或聚烯烃护套

fd—产品类别代号，指分支电缆。将要颁布的建设部标准用fz表示，其实质相同

yj—交联聚乙烯绝缘v—聚氯乙烯绝缘或护套

zr—阻燃型nh—耐火型wdz—无卤低烟阻燃型wdn—无卤低烟耐火型

bvv表示聚氯乙烯绝缘，聚氯乙烯护套，铜芯（硬）布电线。常常简称护套线，单芯的是圆的，双芯的就是扁的。常常用于明装电线。

bvr表示聚氯乙烯绝缘，铜芯（软）布电线。常常简称软线。由于电线比较柔软，常常用于电力拖动中和电机的连接以及电线常有轻微移动的场所。

bv一般用途单芯硬导体无护套电缆gb5023-1997

iec60227-1997

rv一般用途单芯软硬导体无护套电缆

bv-70内部布线用导体温度为70 的单芯实心导体无护套电缆

rv-70内部布线用导体温度为70 的单芯软导体无护套电缆

bv-90内部布线用导体温度为90 的单芯实心导体无护套电缆

bv-90内部布线用导体温度为90 的单芯软导体无护套电缆

bvv轻型聚氯乙烯护套电缆

rvb扁型无护套软线

rvv轻型聚氯乙烯护套软线

rvv普通聚氯乙烯护套软线

bv铜芯聚氯乙烯绝缘电线jb8734-1998

blv铝芯聚氯乙烯绝缘电线

bvr铜芯聚氯乙烯绝缘软电缆

bvv铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套圆形电缆

blvv铝芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套圆形电缆

bvvb铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套扁形电缆

blvvb铝芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套扁形电缆

rvs铜芯聚氯乙烯绝缘绞型连接用软电缆

rvp铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽软电线

rvp-90铜芯耐热90 聚氯乙烯绝缘屏蔽软电线

rvvp铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽聚氯乙烯护套软电缆

电力电缆铠装和外护套数字代号

数字标记铠装层外被层或外护套

0无 - - -

1联锁铠装纤维外被

2双层钢带聚氯乙烯外套

3细圆钢丝聚乙烯外套

4粗圆钢丝

5皱纹（轧纹）钢带

6双铝（或铝合金）带

8铜丝编织

9钢丝编织

更多产品和型号，请联系上海亨公电线电缆有限公司客服。

感谢您的惠顾。

本产品的品牌是亨公，型号是NH-YJV22，芯数是多芯，护套材质是PVC，电线最大外径是企业标准（mm），绝缘厚度是企业标准（mm），标称截面是400（mm²），用途是防火要求高的场合，线芯材质是裸铜线，产品认证是企业标准，电压等级是中、低压电力电缆（35千伏及以下），绝缘材料是塑料绝缘电力电缆，额定电压是600/1000V，电缆类型是电力电缆，电缆最高长期工作温度是90