

# 天联品牌电缆厂家 NH-KYJV23 3\*4耐火控制线

产品名称	天联品牌电缆厂家 NH-KYJV23 3*4耐火控制线
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	2.68/米
规格参数	品牌:天联牌 型号规格:NH-KYJV23 3*4耐火控制线 厂家:天津市电缆总厂第一分厂
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

天联知名品牌电缆生产厂家 NH-KYJV23 3\*4防火控线

阻燃电缆主要用途：适用原油、化工厂、冶金工业、发电站、输变电工程站、多层建筑、地铁站、隧道施工等条件防火的应用场地。

应用特点：1、电缆额定电流、电导体长期性容许操作温度、电缆敷设高温环境等合乎相对应商品非防火类规定；2、电缆防火特点：供火温度在750 50 ，供火时长 技能冷却时间90 15min2A断路器持续显示灯不灭。

### 阻燃电缆介绍

阻燃电缆指的是在火焰燃烧前提下能保持一定时间安全运营的电缆线。在我国\*\*\*GB12666.6（等IEC331）将耐火材料实验分A、B这两种等级，A级火焰的温度950~1000 ，不断供火时长90min，B级火焰的温度750~800 ，不断供火时长90 min，全部实验期内，试件应承担商品所规定的额定电流值。阻燃电缆\*\*\*用于多层建筑、地下铁路、地下街、大中型发电厂及极为重要的厂矿企业等和消防安全和消防救援相关的地区，比如，消防器材及应急指导灯等应急设施的电力线路和控制回路。

\*\*\*：GB/T19666-2005

## 阻燃电缆适用范围

1、沟通交流额定电流：U。/U（V系列产品：600/1000V，K系列产品：450/750V，B系列产品：450/750V）。

## 2、电缆线长期性操作温度

（1）、阻烯聚氟乙烯绝缘层及护线套：70 和105 二种；高密度聚乙烯绝缘层：90 ；

（2）、聚苯硫醚绝缘层和护线套：220 和260 二种；聚苯硫醚绝缘层和105 阻燃性聚氟乙烯护线套：90 和125 二种。

（3）、低卤低烟阻燃性PVC绝缘层和护线套：70 ；无卤低烟阻燃性异戊橡胶绝缘层和护线套：90 和125 二种。

## 3、\*\*\*工作温度：

（1）、阻燃性低烟无卤电线和护线套：固定不动铺设-40 ；非固定不动铺设-15 ；

（2）、聚苯硫醚绝缘层和护线套：固定不动铺设-60 ；非固定不动铺设-20 ；

## 4、电缆线安全性铺设环境温度不得低于0 。

## 5、防火特点：

合乎IEC331要求合乎GB12666.6要求

火焰的温度750 火焰的温度 950 -1000 火焰的温度 750 -800

点燃时长 3h点燃时长90min点燃时长90min

技能冷却时间21h额外工作电压 额定电流 额外工作电压 额定电流

## 6、铺设\*\*\*的容许\*小弯曲半径：非铠装电缆、编制屏蔽双绞线不得小于电缆外径的6倍；

钢带铠装电缆线不得小于电缆外径的12倍；

聚苯硫醚绝缘层和保护套原材料电缆线不得小于电缆外径的8倍。

天联品牌电缆 电线电缆厂家 国标电缆 耐火电缆 NH-KYJV23 3\*4 耐火控制线

## 阻燃电缆型号规格

型号规格 名字备注名称

NA-YJV/NB-YJV 高密度聚乙烯绝缘层聚乙烯护线套A(B)类防火电线电缆 可铺设对其防火有要求房

间内、隧道施工及管道内。

NA-YJV22/NB-YJV22 高密度聚乙烯绝缘层钢带铠装聚乙烯护线套A(B)类防火电线电缆 适合对防火有标准时直埋铺设，不适合管道中铺设。

NA-VV/NB-

VV 低烟无卤电线聚乙烯护线套 可铺设对其防火有要求房间内、隧道施工及管道内。

NA-VV22/NB-VV22 低烟无卤电线钢带铠装聚乙烯护线套A(B)类防火电线电缆 适合对防火有标准时直埋铺设，不适合管道中铺设。

WDNA-YJY/WDNB-YJY 高密度聚乙烯绝缘层异戊橡胶护线套A(B)类无卤低烟防火电线电缆可铺设对其无卤低烟且防火有要求房间内、隧道施工及管道内。

WDNA-YJY23/WDNB-YJY23 高密度聚乙烯绝缘层钢带铠装异戊橡胶护线套A(B)类无卤低烟防火电线电缆 适合对无卤低烟且防火有标准时直埋铺设，不适合管道中铺设。