

# 耐火控制电缆NH-KVVR

产品名称	耐火控制电缆NH-KVVR
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

### NH-KVVR耐火控制电缆

控制电缆[1]适用于工矿企业、动力交通部门、供交流额外电压450/750伏以下控制，临近及保护线路等场所利用的聚氯乙烯绝缘，聚氯乙烯护套控制电缆。NH-KVVR耐火控制电缆

### 型号及名称

KVV—铜芯聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套控制电缆。

本产物执行尺度：GB/t9330.1—2008 及GB9330.2—88

KVVPL—铜芯聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套铝箔控制电缆。

KVV 22 —铜芯聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆。

KVVRP—铜芯聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套编织控制软电缆。

KVVP 2 —铜芯聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套铜带控制电缆。

KVVP—铜芯聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯纺织控制电缆。

KVVR—铜芯聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套控制软电缆。

利用特性 NH-KVVR耐火控制电缆

额外电压：U<sub>0</sub>/U为450/750V或0.6/1KV。

导体线芯长期工作温度为70 、 105 两种，电缆敷设温度不低于0 。

电缆的保举允许弯曲半径如下：

无铠装电缆，应不低于电缆外径的6倍；

铠装或铜带屏蔽电缆，应不低于电缆外径的12倍；

软电缆，就不低于电缆外径的6倍。

控制电缆泛指设备仪表供电/信号控制

代表型号：KVV/KYJV/另有其它仪表线等等