

# NH-KYJVP2耐火电缆

产品名称	NH-KYJVP2耐火电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北廊坊大城毕演马工业区
联系电话	0316-5960132 15932637551

## 产品详情

耐火电缆产品特点及用途:

耐火电缆品具有较高的耐火性能，经受火焰直接燃烧下，在一定的时间内不发生短路和短路故障，因此，在火灾发生时，有利于减少损失，低烟无卤型电缆属于环保电缆，尤其适用于对消防要求较高的电力、大型建筑、铁路、船舶等行业。

二：产品执行标准

Q/HHTZH009.2

耐火特性符合GB12666.6-90要求(IEC331)

三：使用特性

1. 交流额定电压：U0/U 0.6/1KV

2. 最高长期工作温度：阻燃聚氯乙烯绝缘和护套70 和105

氟塑料绝缘和护套200 和260

交联聚乙烯绝缘90

低烟无卤阻燃聚烯烃70

低烟无卤阻燃交联聚烯烃90 和120

3. 最低环境温度：阻燃聚氯乙烯护套：固定敷设-40 ，非固定敷设-15

氟塑料绝缘和护套：固定敷设-60 ; 非固定敷设-20

4. 耐火特性：

??IEC331??	????750??????3h?????12h??????????3A??
??GB12666.6-A?	????950-1000??????90min??????3A??
??GB12666.6-B?	????750-800??????90min??????3A??

5. 电缆安装敷设温度不低于0

6. 敷设推荐的允许弯曲半径：非铠装电缆不小于电缆外径的6倍

铠装电缆不小于电缆外径12倍

氟塑料绝缘和护套材料电缆不小于电缆外径的8倍

四：基本型号及名称

1.耐火电力电缆

表1

??	????
NH-VV	????????????????????
NH-FF	????????????????????
NH-VDVD	????????????????????
NH-YDYD	????????????????????
	????????????????22

2.耐火控制电缆

??	????
NH-KVV	????????????????????
NH-KVVP	????????????????????
NH-KVVP2	????????????????????
NH-KFF	????????????????????
NH-KFFP	????????????????????
NH-KFFP2	????????????????????
NH-KVDVD	????????????????????
NH-KVDVDP	????????????????????
NH-KVDVDP2	????????????????????
NH-KYDYD	????????????????????

NH-KYDYDP  
NH-KYDYDP2  
NH-KYJV  
NH-KYJVP  
NH-KYJVP2

????????????????????  
????????????????????  
????????????????????  
????????????????????  
????????????????????  
????????????22????????P2?P3????