

# NH-KVVRP32天联牌耐火屏蔽控制电缆

产品名称	NH-KVVRP32天联牌耐火屏蔽控制电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	2.00/米
规格参数	品牌:天联 型号规格:NH-KVVRP32天联 产地:河北省大城县毕演马工业园
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

### NH-KVVRP32天联牌耐火屏蔽控制电缆

NH-KVVRP32 5\*1.5 天联牌耐火电缆是指在火焰燃烧情况下能够保持一定时间安全运行的电缆。我国\*\*标准GB12666.6（等IEC331）将耐火试验分A、B两种级别，A级火焰温度950~1000，持续供火时间90 min，B级火焰温度750~800，持续供火时间90 min，整个试验期间，试样应承受产品规定的额定电压值。耐火电缆广泛应用于高层建筑、地下铁道、地下街、大型电站及重要的工矿企业等与防火安全和消防救生有关的地方，例如，消防设备及紧急向导灯等应急设施的供电线路和控制线路。1、交流额定电压：U。/U（V系列：600/1000V，K系列：450/750V，B系列：450/750V）。2、电缆\*\*长期工作温度（1）、阻燃聚氯乙烯绝缘及护套：70 和105 两种；交联聚乙烯绝缘：90 ；（2）、氟塑料绝缘和护套：220 和260 两种；氟塑料绝缘和105 阻燃聚氯乙烯护套：90 和125 两种。（3）、低卤低烟阻燃PVC绝缘和护套：70 ；无卤低烟阻燃聚烯烃绝缘和护套：90 和125 两种。支持定做，欢迎来电咨询 销售部经理郭婷

NH-KVVRP32，天联牌电线电缆生产厂家，耐火电缆，耐火屏蔽控制电缆 销售总监郭婷 全国供货

NH-KVVRP32耐火屏蔽控制电缆（1）、阻燃聚氯乙烯绝缘和护套：固定敷设-40 ；非固定敷设-15 ；（2）、氟塑料绝缘和护套：固定敷设-60 ；非固定敷设-20 ；4、电缆安全敷设温度不应低于0 。

5、耐火特性：符合IEC331规定 符合GB12666.6规定 火焰温度 750 火焰温度 950 -1000 火焰温度

750 -800 燃烧时间 3h 燃烧时间90min 燃烧时间90min 冷却时间 21h 附加电压 额定电压 附加电压  
额定电压 附加电压 额定电压 附加电流 3A 附加电流 3A 附加电流 3A A类 B类

6、敷设推荐的允许弯曲半径：非铠装、编织屏蔽电缆应不小于电缆外径的6倍；

钢带铠装电缆应不小于电缆外径的12倍；氟塑料绝缘和护套材料电缆应不小于电缆外径的8倍。