

KVV32-铠装全塑控制电缆24*1.0

产品名称	KVV32-铠装全塑控制电缆24*1.0
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	2.40/米
规格参数	品牌:天联 型号:KVV-KVV32-KVV53 产地:河北
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	0316-5961051 15132672227

产品详情

系数 - 0.01 0.01 试验电压 V/1min 1000 1000 阻燃性

- 符合GB12666-90要求 型号及名称：见表2 KVV32-控制电缆商24*1.0序号 型号

名称 1ZR-DJYPV 铜芯聚绝缘对绞铜丝编织分聚氯护套阻燃计算机电缆 2ZR-DJYPV/SA

铜芯聚绝缘对绞铜丝编织分聚氯护套成束阻燃型计算机电缆

3ZR-DJYPV22 铜芯聚绝缘对绞铜丝编织分钢带铠装聚氯护套阻燃计算机电缆 4ZR-

DJYPV22/SA 铜芯聚绝缘对绞铜丝编织分钢带铠装聚氯护套成束阻燃型计算机电缆 5ZR-

DJYPV32

铜芯聚绝缘对绞铜丝编织分细钢丝铠装聚氯护套阻燃计算机电缆 KVV32-控制电缆商24*1.0

WDZ-KYJV—耐火铜芯交联聚乙烯绝缘、聚氯乙烯护套控制电缆。 NH-KYJV22 —耐火铜芯交联聚乙烯绝缘、聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆。 NH-

KYJVRP—耐火铜芯交联聚乙烯绝缘、聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆。 NH-KYJVP2 —耐火铜芯交联聚乙烯绝缘、聚氯乙烯护套铜带屏蔽控制电缆。 NH-KYJVP—耐火铜芯交联聚乙烯绝缘、聚氯乙烯

纺织屏蔽控制电缆。 NH-KYJVR—耐火铜芯交联聚乙烯绝缘、聚氯乙烯护套控制软电缆。 NH-KYJV P22——耐火铜芯交联聚乙烯绝缘、聚氯乙烯编织屏蔽钢带铠装控制电缆。 NH-KYJVP2—22——耐火

铜芯交联聚乙烯绝缘、聚氯乙烯铜带屏蔽钢带铠装控制电缆 NH-KYJV32—耐火铜芯交联聚乙烯绝缘、聚氯乙烯护套钢丝铠装控制电缆 耐火控制电缆好处;耐火控制电缆用途：本产品具有较高的耐火能力

，能经受火焰直接燃烧且在一定时间内不发生短路或断路故障，在火灾发生时，有利于灭火及减少损失。适用于各种火灾危险性较大，消防重要性较高的场所中的电器装置及控制系统。产品标准：

Q/320831NHN004-1996 使用特性：交流额定电压：U0/U450/750V 电缆长期允许工作温度：-25 ~+105

及 -60 ~+200 两种。耐火特性：符合 GB12666.6-90 规定：A类：火焰温度 950 -1000 B类：

火焰温度 750 -800 燃烧时间 90min 燃烧时间：90mi...

