

NH-KYJVP22 10X1.0控制电缆

产品名称	NH-KYJVP22 10X1.0控制电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂-通信电缆
价格	.00/米
规格参数	品牌:天联 型号:NH-KYJVP22 规格:齐全
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	0316-5780190 13785661376

产品详情

塑料绝缘控制电缆：GB9330-88 适用范围：

本产品适用于交流额定电压450/750V及以下控制、监控回路及保护线路使用特性：

1、导体长期允许工作温度为70 。 2、敷设时环境温度 ≥ 0 。 3、弯曲半径：

4、无铠装层电缆，应不小于电缆外径的6倍。

5、有铠装或铜带屏蔽结构电缆，应不小于电缆外径的12倍。

6、有屏蔽结构的软电缆，应不小于电缆外径的6倍。 7、型号及名称：KVV型、ZR-KVV型450/750V铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆 KVVP型、ZR-KVVP型450/750V铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆 KVVP2型、ZR-KVVP2型450/750V铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽控制电缆 KVV22型、ZR-KVV22型450/750V铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆 KVV32型、ZR-KVV32型450/750V铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢丝铠装控制电缆 KVVR型、ZR-KVVR型450/750V铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆 KVVRP、P1、P3型，ZR-KVVRP、P1、P3型450/750V铜芯聚氯乙烯绝缘烯护套电缆 NH-KVV - - 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃耐火控制电缆 适用范围：本产品适用于额定电压450/750V及以下输配电线路中。注：用户需要阻燃型产品，上述型号均可生产供货，只要在订货合同或协议中说明即可，型号前加写“ZR”，即ZR - KVV型.....等。

生产范围：KVV、KVVP型号：导体标称截面0.75 mm2、1.0mm2、1.5 mm2、2.5mm2、4mm2可生产2～61芯；6mm2的可生产2～14芯；10 mm2的可生产2～10芯。

KVVP2型号：导体标称截面0.75 mm2、1.0mm2、1.5 mm2、2.5mm2、4mm2可生产4～61芯；6mm2的可生产4～14芯；10 mm2的可生产4～10芯。

KVV22型号：导体标称截面0.75 mm2、1.0mm2可生产7～61芯；截面1.5 mm2、2.5mm2、4mm2可生产4～61芯；可生产2～61芯；6 mm2的可生产4～14芯；10

mm²的可生产4 ~ 10芯。

KVV32型号：导体标称截面0.75 mm²、1.0mm²可生产10 ~ 61芯；截面1.5 mm²、2.5mm²、4mm²可生产7 ~ 61芯；6 mm²的可生产4 ~ 14芯；10 mm²的可生产4 ~ 10芯。

KVVR型号：导体标称截面0.75 mm²、1.0mm²、1.5 mm²、2.5mm²、4mm²可生产4 ~ 61芯。

KVVRP型号：导体标称截面0.50 mm²、0.75 mm²、1.0mm²可生产10 ~ 61芯；1.5 mm²、2.5mm²、4mm²可生产4 ~ 48芯。

注：推荐的芯数系列为:2、3、5、7、8、10、12、14、16、19、24、27、30、37、44、48、52和61芯。

适用于发电、冶金、石化等工矿企业集散系统、电子计算机系统、自动化系统的信号传输及检测仪器、仪表等连接用多对屏蔽电缆 一、执行标准 Q/321084 HL06-2000、Q-321084

HL01-2001等效采用于英国BS5308-86 二、使用特性 额定电压U₀/U:450/750V

工作温度: 一般型不超过70 交联聚乙烯不超过90 耐热105 的不超过105

氟塑料绝缘不超过200 和260 环境温度: 固定敷设-40 、非固定敷设-15

弯曲半径: 无铠装层电缆应不小于电缆外径的6倍 带铠装层电缆应不小于电缆外径的12倍