

铠装控制线KVVP22控制信号电缆

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 铠装控制线KVVP22控制信号电缆 |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂第一分厂 |
| 价格 | 2.50/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

一般阻燃性能符合GB12666.2-90规定;成束阻燃性能符合GB-12666.5-90规定. 额定电压:U0/U:300/500V.zui小弯曲半径:无铠装层电缆应不小于电缆外径的10倍;有铠装层电缆应不小于电缆外径的12倍.

主要技术指标:见表1: 性能 单位 技术指标 聚绝缘 聚氯绝缘

20 绝缘电阻 任一线对导体间 M .km 5000 - 线对间

1 - 工作电容(1KHz) 3型 Pf/m 75 - 1型和2型

90 - 电容不平衡(1KHz) Pf/m 1 - 电感电阻比 0.75mm² 1.0mm²

1.5mm² H/ 20

25 35 20 KVVP22控制信号电缆 25 30 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 KVVP22控制信号电缆序号 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

型号及名称 NH-KVV—耐火铜芯聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套控制电缆。 NH-KVV22 —耐火铜芯聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆。 NH-

KVVRP—耐火铜芯聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆。 NH-KVVP2 —低烟无卤铜芯聚

氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套铜带屏蔽控制电缆。 NH-KVVP—耐火铜芯聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯编织屏

蔽控制电缆。 NH-KVVR—耐火铜芯聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套控制软电缆 NH-KVVP22——耐火

铜芯聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯编织屏蔽钢带铠装控制电缆。 NH-KVVP2—22——耐火铜芯聚氯乙烯绝

缘、聚氯乙烯铜带屏蔽钢带铠装控制电缆 NH-KVV32—耐火铜芯聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套钢丝铠

装控制电缆 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