

KVVP2 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯

产品名称	KVVP2 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联牌电线电缆 型号:阻燃通信电缆 产地:河北省廊坊市大城县毕演马
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

产品说明：本厂生产市内通信电缆适用于固定敷设架空或地埋阻燃通信电缆ZR-HYA：铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层阻燃聚乙烯护套市内通信电缆阻燃通信电缆ZR-HYAT：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层阻燃聚乙烯护套市内通信电缆阻燃通信电缆ZR-HYAC：铜芯实心聚烯烃绝缘自承式防潮层阻燃聚乙烯护套市内通信电缆阻燃通信电缆ZR-HYA53：铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层聚乙烯护套钢塑带铠装阻燃聚乙烯护套市内通信电缆

天联线缆厂家，ZRC-HYA，ZRC-HYA阻燃电缆，阻燃通信电缆

阻燃通信电缆ZR-

HYAT53：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套钢塑带铠装阻燃聚乙烯护套市内通信电缆

产品介绍-塑料绝缘控制电缆|KVV控制电缆|KVVR控制电缆|KVVP控制电缆|KVVP屏蔽控制电缆|KVVRP屏蔽控制电缆|KVVP2控制电缆|KVVP2-22控制电缆|KVV22铠装控制电缆|控制电缆KVV|控制电缆KVVR|控制电缆KVVP|控制电缆KVVRP|控制电缆KVV22产品详细说明：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、小弯曲半径：

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

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆 KVVP 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆

KVVP2 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽控制电缆 KVV22 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯

阻燃通信电缆ZR-HYA22：铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层聚乙烯护套钢带铠装阻燃聚乙烯护套市内通信

电缆阻燃通信电缆ZR-HYA23：铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层聚乙烯护套钢带铠装阻燃聚乙烯护套市内通信电缆
阻燃通信电缆ZR-HYAT22：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套钢带铠装阻燃聚氯乙烯护套市内通信电缆
阻燃通信电缆ZR-HYAT23：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套钢带铠装阻燃聚乙烯护套市内通信电缆
执行标准：YD/T322-1996 结构特点：ZRC-HYA型市内通信电缆采用全色谱绝缘，铝塑综合护套(即电缆的纵包屏蔽铝带与护套粘结成一体，形成密封护层)，具有电气性能优越，施工方便的特点。
主要电气性能：1. 阻燃通信电缆直流电阻:20 ,0.4 148；0.5 95.0；0.6 65.8；0.8 36.6
2. 阻燃通信电缆绝缘电气强度：导体之间1min/1kv不击穿 导体与屏蔽1min/3kv不击穿
3. 阻燃通信电缆绝缘电阻：每根芯线与其余线芯接地，HYA电缆大于10000M .km, HYAT电缆大于3000M .km。
4. 阻燃通信电缆工作电容：平均值 52 ± 2 nF/km
5. 阻燃通信电缆远端串音度：150kHz时指定组合的功率平均值大于69dB/km。

天联线缆厂家，ZRC-HYA，ZRC-HYA阻燃电缆，阻燃通信电缆