

U--多芯电缆或单芯电缆系统任何两相导体之间的电压有效值

| | |
|------|---|
| 产品名称 | U--多芯电缆或单芯电缆系统任何两相导体之间的电压有效值 |
| 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:天联铠装通信电缆 型号:矿用遥测电缆 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

地面通信电缆（地面通信线缆）HYA

执行YD/T322-1996标准-产品介绍-市内通信电缆|市话通信电缆|通信电缆HYA|充油通信电缆HYAT|自承式通信电缆HYAC|铠装通信电缆HYA53，HYAT53，HYA23，HYAT23|全塑市内通信电缆|HYA通信电缆|HYAT通信电缆|HYAC通信电缆|HYA53通信电缆|HYAT53通信电缆|HYA23通信电缆|HYAT23通信电缆|通讯电缆HYA|通讯电缆HYAT|通讯电缆HYAC|市内通信电缆HYA|市内通信电缆HYAT|市内通信电缆HYAC|HYA电缆|HYAT电缆|HYA电缆|HYA53铠装通信电缆|指令电话线HZPYV HZPVY通信电缆型号HYAP HYA HYAC HPVV HYV HJV HYY ZRC-HYA 铠装通信电缆HYA22 HYV22 HYAT22 HYY23 HYY22 HYYT23 HYA23 HYAT23 HYA53 HYAT53 铠装通信电缆HYA33 HYAT33 WDZ-HYA53 HYY33 HYYT33 HYY33 充油通信电缆HYAT HYYT

HYA53 HYAT53通信电话

HYA53HYAT53（防鼠咬直埋）.doc

KYJV32 KYJVR KYJVRP KYJVP22 ZR-KVV ZR-KVVP-产品信息-天津市电...

HYA市内通信电缆、矿用电线、矿用通信电缆、矿用信号电缆、矿用通讯电缆、，矿用控制电缆，矿用监控电缆、矿用监测电缆、

、控制电缆、计算机电缆、阻燃电缆、耐火电缆，市内通信电缆、铁路信号电缆、通信设备电源线等，市内通信电缆主要产品有：HYA，HYAT，HYAC，HYA22，HYA23，HYAT23，HYA53，HYAT53，Z

RC-HYA，ZRC-HYAT，WDZ-HYA，ZRC-HYA23等系列，产品型号规格齐全，已通过泰尔中心通信设备入网许可证，恒标标志体系认证，销往全国各地电信公司，也成为多家通信设备配套产品，一致受到顾客好评与信赖！

金属护层或周围介质)之间的电压有效值。U--多芯电缆或单芯电缆系统任何两相导体之间的电压有效值，当用于交流系统时，电缆的额定电压应至少等于所使用电缆系统的标称电压。该条件均适用于U₀和U₀值。当用于直流系统时，该系统的标称电压应不大于电缆额定电压的1.5倍。注：系统的工作电压允许长时间地超过该系统标称电压的10%。如果电缆的额定电压至少等于该系统的标称电压，则电缆可在高于额定电压10%的工作电压下使用。

使用特性1、电缆额定工作电压：450 / 750V、600 / 1000V。2、电缆导体的长期工作温度：70℃。3、电缆敷设时环境温度应不低于0℃。4、小弯曲半径：非铠装电缆：阻燃型为电缆外径的6倍，铠装型电缆：为电缆外径的20倍。

用途本产品是为市内通信网而设计的市内通信电缆，主要用于传输音频、150KHz及以下的模拟信号和2048kbit/s及以下的数字信号。在一定条件下可用于传输2048kbit/s以上的数字信号。适用于城市、近郊及厂矿局部区域的电信线路中，电缆的工作环境温度为-30~+60℃，敷设环境温度不低于-5℃。电缆型号表示方法1) 绝缘的类型与代表符号Y--实芯聚烯烃绝缘YF--泡沫聚烯烃绝缘YP--泡沫/实芯皮聚烯烃绝缘2) 金属屏蔽带的类型与代表符号

用途本产品是为市内通信网而设计的市内通信电缆，主要用于传输音频、150KHz及以下的模拟信号和2048kbit/s及以下的数字信号。在一定条件下可用于传输2048kbit/s以上的数字信号。适用于城市、近郊及厂矿局部区域的电信线路中，电缆的工作环境温度为-30~+60℃，敷设环境温度不低于-5℃。电缆型号表示方法1) 绝缘的类型与代表符号Y--实芯聚烯烃绝缘YF--泡沫聚烯烃绝缘YP--泡沫/实芯皮聚烯烃绝缘2) 金属屏蔽带的类型与代表符号A--涂塑铝带粘结屏蔽聚乙烯护套3) 结构特征符号及表示意义T--石油膏填充

A--涂塑铝带粘结屏蔽聚乙烯护套3) 结构特征符号及表示意义T--石油膏填充