

# 天联牌 钢丝铠装通信电缆HYA市内通信电缆

产品名称	天联牌 钢丝铠装通信电缆HYA市内通信电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂 总部
价格	2.20/米
规格参数	品牌:天联牌 护套材质:PVC 产地:河北廊坊
公司地址	河北省廊坊市大城县毕演马工业园
联系电话	15930646301 15930646301

## 产品详情

HYA型、HYAC型电缆是为电话交换区、中继干线而设计的市内通信电缆，可用于传输音频信号和综合业务数字网的2B+D速率及以下的数字信号，也可用于传输2048Kbit/s的数字信号或150KH以下的模拟信号。

HYA型系列电缆主要用于管道敷设，也可用于架空，但需要用吊线，适用于地下（管道、直埋），架空敷设。

HYA53型电缆提高了电缆的机械强度和防侵蚀能力，可采用任何一种方式敷设，更适用于岩石地区直埋敷设。使用温度均为：-30 ~ 60 。

结构特点：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成一体，形成密封护层），具有电气性能，施工方便的特点。主要电气性能：钢丝铠装通信电缆HYA市内通信电缆1.直流电阻： $20 \Omega / 0.4\text{mm}$ 铜线,小于等于 $148 \Omega / \text{km}$ ， $0.5\text{mm}$ 铜线,小于等于 $95 \Omega / \text{km}$ 。2.绝缘电气强度：导体之间 $1\text{min}1\text{kV}$ 不击穿 导体与屏蔽 $1\text{min}3\text{kV}$ 不击穿 3.绝缘电阻：每根芯线与其他线芯接地，HYA电缆大于 $10000\text{M}\Omega \cdot \text{km}$ ,HYAT电缆大于 $3000\text{M}\Omega \cdot \text{km}$ 。4.工作电容：平均值 $52 \pm 2\text{nF}/\text{km}$ 钢丝铠装通信电缆HYA市内通信电缆5.远端串音衰减度：150kHz时\*\*组合的功率平均值大于 $69\text{dB}/\text{km}$ 。

HYA：铜芯实心聚烯烃绝缘挡潮层聚乙烯护套市内通信电缆 钢丝铠装通信电缆HYA市内通信电缆HYAT：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式挡潮层聚乙烯护套市内通信电缆 HYAC：铜芯实心聚烯烃绝缘自承式挡潮层聚乙烯护套市内通信电缆 HYA53：铜芯实心聚烯烃绝缘挡潮层聚乙烯护套钢塑带铠装聚乙烯护套市内通信电缆 HYAT53：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式挡潮层聚乙烯护套钢塑带铠装聚乙烯护套市内通信电缆 HYA22：铜芯实心聚烯烃绝缘挡潮层聚乙烯护套钢带铠装聚氯乙烯护套市内通信电缆 HYA23：铜芯实心聚烯烃绝缘挡潮层聚乙烯护套钢带铠装聚乙烯护套市内通信电缆 HYAT22：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式挡潮层聚乙烯护套钢带铠装聚氯乙烯护套市内通信电缆 HYAT23：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式挡潮层聚乙烯护套钢带铠装聚乙烯护套市内通信电缆