

WDZ-HYA- WDZ-HYA23-WDZ-HYA53 低烟无卤阻燃通信电缆

产品名称	WDZ-HYA- WDZ-HYA23-WDZ-HYA53 低烟无卤阻燃通信电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	2.20/米
规格参数	品牌:天联 型号:HYA-HYA23-HYAT53 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

阻燃通信电缆阻燃通信电缆型号ZRC-HYA WDZ-HYA铠装阻燃通信电缆 ZRC-HYA22 ZRC-HYA23 WDZ-HYA23 ZRC-HYA53 WDZ-HYA53执行标准：YD/T322-1996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 $52 \pm 2nF/km$ 。

阻燃通信电缆远端串音防卫度：150kHz时组合的功率平均值大于69dB/km

铠装通信电缆；HYA22；HYA23；HYA53；HYAT22；HYAT23；HYAT53；ZRC-HYA53；WDZ-HYA53；ZR-HYA23；ZR-HYAT23 室内通信电缆-配线电缆-

HPVV22；HYV；HPVV；HPYV；HPYV22；HYV22 市内通信电缆执行标准：YD/T322-1996

HYA市内通信电缆(广泛使用于城域网通信网络建设中，以架空和管道安装为主，主要传输音频信号) HYAT填充式通信电缆(使用于城域网通信网络建设中，以管道安装为主，有阻水效果，无须充气保护，主要传输音频信号)

HYAC自承式通信电缆(使用于城域网通信网络建设中，架空安装，施工方便，主要传输音频信号) HYAT53填充式铠装电缆(使用于城域网通信网络建设的复杂环境中，直埋于地下，有阻水、防鼠咬效果，无须充气保护，主要传输音频信号) 公司主营产品：电力电缆 控制电缆 计算机电缆

市内通信电缆 电线电缆我们从事电线电缆的生产及销售.我们的产品 种类齐全,有各式电线电缆

HYAC自承式通信电缆（使用于城域网通信网络建设中，架空安装，施工方便，主要传输音频信号）HYAT53填充式铠装电缆（使用于城域网通信网络建设的复杂环境中，直埋于地下，有阻水、防鼠咬效果，无须充气保护，主要传输音频信号）

HYA22 HYA23 HYAT HYAT23 HPVV HYV HYVV HYY HYA53

HYAT53，HYA5—2400大对数，HYAC直承式铜芯实心聚烯烃绝缘铝塑粘结综合护套市内通信电缆

HYAC—铜芯实心聚烯烃绝缘铝塑粘结综合护套自承式市内通信电缆

KYYTP3—铜芯实心聚乙烯绝缘，石油膏填充，聚乙烯内护套、铝丝铠装屏蔽，聚乙烯外护套、高耐压导引电缆

HYA53—铜芯实心聚烯烃绝缘铝塑综合护层单层纵包轧纹钢带铠装聚乙烯套市内通信电缆

用途：

HYA型、HYAC型电缆是为交换区、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。