

无卤低烟阻燃通信电缆WDZ-HYA

产品名称	无卤低烟阻燃通信电缆WDZ-HYA
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 型号:WDZ-HYA 产地:大城
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

无 名称 敷设 场所

卤

低

烟

阻

燃

通

信

电

缆

W

D

Z-

H

Y

A

型

号

阻

燃

类

型

(

A

、

B

、

C

)

H WDZ-HYA 铜芯实心聚乙烯绝缘涂塑铝带粘接屏蔽聚烯烃护套（无卤低烟阻燃）市内通
Y 信电缆

A

H WDZ-HYA23 铜芯实心聚乙烯绝缘涂塑铝带粘接屏蔽聚烯烃护套双层钢带绕包铠装聚烯烃
Y 外被层（无卤低烟阻燃）市内通信电缆

A2

3

H - 铜芯实心聚乙烯绝缘涂塑铝带粘接屏蔽聚烯烃护套双层钢带绕包铠装聚氯乙
Y 烯外被层市内通信电缆

A2

H WDZ-HYA53 铜芯实心聚乙烯绝缘涂塑铝带粘接屏蔽聚烯烃护套皱纹钢带纵包铠装聚烯烃
Y 外被层（无卤低烟阻燃）市内通信电缆

A5

3

H WDZ-HYAT 铜芯实心聚乙烯绝缘油膏填充涂塑铝带粘接屏蔽聚烯烃护套（无卤低烟阻燃
Y ）市内通信电缆

A

T

H WDZ-HYAT23 铜芯实心聚乙烯绝缘油膏填充涂塑铝带粘接屏蔽聚烯烃护套双层钢带绕包铠 铜芯实心聚
Y 装聚烯烃外被层（无卤低烟阻燃）市内通信电缆

A

T2

3

绕包铠装聚

H WDZ-HYAT53 铜芯实心聚乙烯绝缘油膏填充涂塑铝带粘接屏蔽聚烯烃护套双层钢带纵包铠
Y 装聚烯烃外被层（无卤低烟阻燃）市内通信电缆

A

T5

3

H WDZ-HYAC 铜芯实心聚乙烯绝缘油膏填充涂塑铝带粘接屏蔽聚烯烃护套自承式（无卤低
Y 烟阻燃）市内通信电缆

A

C

缆芯之间加有黄麻绳抗拉承载，芯线与护套间还包有一层无纺布缓冲，在超高长度情况下还有两根承载钢丝绳可供选择（破断拉力可达10.4KN），高度可达150米），由于采用了改性的PVC护套，柔性耐弯折，有较长的使用寿命，

电缆结构：

导体：多股精绞无氧铜丝

煤矿用阻燃射频同轴电缆 MSYV 50-3

煤矿用阻燃射频同轴电缆 MSYV 50-5

煤矿用阻燃射频同轴电缆 MSYV 50-7

煤矿用阻燃射频同轴电缆 MSYV 50-9

煤矿用阻燃射频同轴电缆 MSYV 50-12

煤矿用阻燃射频同轴电缆 MSYV 75-3

煤矿用阻燃射频同轴电缆 MSYV 75-4

煤矿用阻燃射频同轴电缆 MSYV 75-5

煤矿用阻燃射频同轴电缆 MSYV 75-7

煤矿用阻燃射频同轴电缆 MSYV 75-9

煤矿用阻燃射频同轴电缆 MSYV 75-12

四、主要技术特性

1. MSYV-75系列的特性阻抗是75 ；

2. MSYV-50系列的特性阻抗是50 ；

绝缘：混合PVC绝缘

颜色：多种颜色区分

内衬层：无纺布包裹缓冲

钢丝：一根或两根无扭力自承钢丝，承载运行中产生的张力

护套：混合PVC护套，黑色

电缆结构说明1、导体：导电线芯标称直径为0.32，0.4，0.5，0.6，0.7，0.8，0.9mm的软铜线。2、采用实芯聚烯烃、泡沫聚烯烃或泡沫实芯皮聚烯烃绝缘。3、线对：由a、b两根不同颜色的绝缘线芯绞合成线对。4、缆芯结构：绞合线对组成12、13子单位，25对基本单位，50对、100对和200对超单位。单位外疏绕标志色带。缆芯通常由一个或多个单位组成。5、填充物（仅用于填充型电缆）；缆芯间隙填充阻水化合物。6、综合护层：缆芯外纵包一层双面涂塑复合铝带作屏蔽，并在其外面挤包一层黑色低密度聚乙烯，共同形成防潮护套层。7、自承式电缆：采用8字形挤出模具，对自承钢索与铝塑纵包缆芯同时挤塑。8、铠装（适用于铠装电缆23、22、53型）；在综合护层外绕包两层镀锌钢带（适用于23、22型电缆）或纵包一层涂塑钢带（适用于53型电缆）。9、外护（适用于铠装电缆23、22、53型）：在铠装层上挤塑一层

聚乙烯或聚氯乙烯。10、可根据用户要求提供防鼠、白蚁、耐化学及阻燃等功能电缆。