

钢丝铠装通信电缆HYA33 HYAT33 WDZ-HYA53 HYY33 HYYT33

产品名称	钢丝铠装通信电缆HYA33 HYAT33 WDZ-HYA53 HYY33 HYYT33
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	天联:铠装通信电缆 市内通信电缆:填充式铠装 大成:铠装屏蔽双绞线
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

矿用阻燃通信电缆(原煤矿用信号电缆)

产品用途:产品适用于煤矿井下监测、控制系统作低频信号传输线。

Scope of application:The product is suitable for the coal mine mine shaft monitor, the control system makes the low-frequency signal transmission line

执行标准 Standards implemented: Q/3210HL07-2005

产品命名代号

煤矿用阻燃通信电缆.....M H 聚乙烯绝缘.....Y 铜质线芯.....省落

铝-聚乙烯粘结护层.....A 聚乙烯内护层.....省落

铜丝编织铠装.....B 蓝阻燃聚氯乙烯护套.....V 钢丝铠装蓝阻燃聚氯乙烯护套..... 3 2

铜丝编织屏蔽..... P 软质线芯..... R

煤矿用聚乙烯绝缘铝带聚乙烯粘结护套层聚氯乙烯护套通信电缆

用途：较潮湿的斜井和斜巷

MHYAV (5 × 2 10 × 2 20 × 2 30 × 2 50 × 2 80 × 2 × 2 对数) × 0.5、0.6、0.7、0.8、0.9、1.0 (导体直径)

MHYAV型

煤矿用聚乙烯绝缘铝带聚乙烯粘结护套层钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆

用途：煤矿用竖井和斜井

MHYA32(5 × 2 10 × 2 20 × 2 30 × 2 50 × 2 80 × 2 × 2 对数) × 0.5、0.6、0.7、0.8、0.9、1.0 (导体直径)

MHYA32型

煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信电缆

用途：矿厂普通信号传输固定铺设

铠装屏蔽双绞线 RS485 2 × 0.75

1、导体：截面积达到美标18AWG，多股绞合镀锡铜丝。直流电阻 26.7 /Km。绝缘电阻 0 .Km

2、绝缘：

HDPE绝缘，白.兰。

塑市话电缆|全塑市话电缆,通信电缆型号,配线电缆,局用电缆,铠装通信电缆,钢丝铠装通信电缆,钢丝铠装通信电缆,

通信电缆型号HYA HYAC HYAT HPVV HYV HJV HYY

配线电缆型号HPVV ZR-HPVV

局用电缆型号HJVVP ZR-HJVVP

铠装通信电缆型号HYA53 WDZ-HYA53 ZRC-HYA53

填充式铠装通信电缆型号HYAT53 WDZ-HYAT53 ZRC-HYAT53

其它铠装通信电缆型号HYA22 HYV22 HYAT22 HYY23 HYYT23 HYA23 HYAT23

钢丝铠装通信电缆HYA33 HYAT33 WDZ-HYA53 HYY33 HYYT33 HYY33充油通信电缆HYAT ZRC-HYAT WDZ-HYAT HYYT 全塑市话电缆执行标准：YD/T322-1996 全塑市话电缆结构特点：HYA型市内通信电缆采用全色谱高密度聚乙烯绝缘，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。全塑市话电缆主要电气性能：1. 直流电阻:20 ,0.4 148/km 0.5 95.0/km 0.6 65.8/km 0.8 36.6 /km

2. 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. 绝缘电阻：每根芯线与其他线芯接地,充气电缆大于00M .km,填充式电缆大于3000M .km。 4. 工作电容：平均值 52 ± 2 nF/km

3、屏蔽：

为适用于复杂的噪声环境，采用铝箔/聚酯复合带%屏蔽率+镀锡编织网85%屏蔽率，共双层屏蔽。

4、附有独立的TC接地导体。

5、工业灰色PVC外护套防油、防日光，符合ULAWM2919文件规范。

6、特性阻抗：120欧姆。

7、双层钢带铠装

8、护套：灰色阻燃PVC护套

9、线芯绞距40-50mm。

MHYV (5 × 2 10 × 2 20 × 2 30 × 2 50 × 2 80 × 2 × 2 对数) × 0.5、0.6、0.7、0.8、0.9、1.0 (导体直径)

MHYV型

MHYV32(5 × 2 10 × 2 20 × 2 30 × 2 50 × 2 80 × 2 × 2 对数) × 0.5、0.6、0.7、0.8、0.9、1.0 (导体直径)

MHYV32型

煤矿用铠装通信电缆

用途：直埋或管道铺设