

# MHYV矿用通讯电缆10X2X0.8

产品名称	MHYV矿用通讯电缆10X2X0.8
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	4.00/米
规格参数	品牌:天联牌 销售地区:全国,出口 发货期限:1-3天
公司地址	河北省廊坊市大城县毕演马工业园
联系电话	0316-5961400 15075619608

## 产品详情

MHYV矿用通讯电缆10X2X0.8 HJVV5x2x0HPVV5x2x04HJVV5x2x0HPVV5x2x05 HJVV10x2x0HPVV10x2x04 HJVV10x2x05HPVV10x2x05HJVV20x2xd)VV22型号比VV型号多加一套铁皮铠装。HJYJVP2ZR/SA成束阻燃型交联聚绝缘、聚护套、铜塑复合带绕包总

组合软结构呼叫通信电缆，HJYJVP3ZR/SA成束阻燃型交联聚绝缘、聚护套、铝塑复合带绕包总

组合软结构呼叫通信电缆，矿用通信电缆种类繁多。有煤矿用聚绝缘聚

护套通信软电缆型号为MHYVR规格为×2、1×执行标准：MT煤矿用聚绝缘聚

护套通信电缆MHYV规格：1×2、2×2、1×4、5×2执行标准：煤矿用聚绝缘镀锌钢丝编织铠装聚。

其低烟无卤性能符合标准GB/T和12。6KV及以上电缆接头：安装电缆终端头时，必须剥除半导体电层，操作时不得损伤绝缘，应避免刀痕凹凸不平的情况，必要时用砂纸磨平；端部应平整，并要把石墨层（碳粒）清除干净，对短路也遵循这项原则。避免三相不平衡运行时钢铠端部产生感应电动势，甚至“打火”及燃烧护套等事故，电缆敷设安装允许弯曲半径应不小于电缆外径的12倍，ia-

K2YV本安型PE绝级、PVC护套二芯绞合控制电缆固定敷设在室内、电缆沟或管道中，YV铠装通信电缆HYV22通信电缆HPVV铠装通信电缆HPVV22室内通信电缆HJVV

通信电缆HJVVP系列三类大对数语音通信电缆计机电缆系列本安计机电缆计机电缆DJYVP2计

机电缆DJYP2V计机电缆DJYP2VP2计机电。四、型号、名称型名称PVV聚绝缘聚

护套信号电缆PYV聚绝缘聚护套信号电缆PVV聚绝，100对以上的电缆加有1%的预备线对，：

层采用轧纹金属带纵包于缆芯包带的外面并两边搭接牢固，

层的金属带表面涂敷塑料薄膜。便于与护套粘接，以防止层受到腐蚀。护套：护套为黑色低密度聚，可根据需要采用双护套，MT《煤矿用阻燃电缆阻燃性的试验方法和判定规则》及Q/TX《煤矿用塑料交联绝缘控制电缆》信号工程专用电缆PTYA2TYA22产品名称型号规格及范围：塑料绝缘和聚

护套铁路信号电缆PTYAHPTYAPZYPTYVPTYPTTY22PTY23（PZY02。厚涂型钢结构防火漆厚涂型钢结构防火漆是指涂层厚度在8~5mm的涂料，这类防火涂料的耐火极限可达.5~3h。这类钢结构防火涂料采用合适的粘结剂，再配以无机轻质材料、增强材料。在火灾中涂层不膨胀，依靠材料的不燃性、低导热性或涂层中材料的吸热性，延缓钢材的升温，保护钢件。与其他类型的钢结构防火涂料相比，除了具有水溶性防火涂料的一些优点之外，由于它从基料到大多数添加剂都是无机物，因此成本低廉。该类钢结构防火涂料施工一般采用喷涂，多应用在耐火极限要求2h以上的室内钢结构上。

电力电缆，铠装电缆，地埋电缆一、产品简介：电力电缆用输配电系统，本公司生产的交额定电压聚



额定电压250V或直 500V及以下铁路信号联锁、火警信号等各类电器仪表及自动装置的连接线。

二、执行标准 10 - 03 三、使用特性1电缆导体的长期允许工作温度应不超过65 ，高频长途对称通信电缆传输频率高。所以对电缆的结构性能要求较高，一般采用绳 - 带绝缘的星绞四线组结构。绝缘材料常用聚苯、聚，型号名称ZRBPGGP硅橡胶绝缘和护套铜丝编织 耐高温变频电力电缆。