

MHYVP1X2X1/0.97矿用通讯电缆

产品名称	MHYVP1X2X1/0.97矿用通讯电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	5.00/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

MHYVP1X2X1/0.97矿用通讯电缆 5 . 电缆允许弯曲半径：非铠装电缆 小为电缆外径的6倍铜带

或钢带铠装电缆 小为电缆外径的12倍，1、产品名称：铠装双绞 线RVSP22

2、产品介绍：RVSP系列在RVSP的基础上再加上一层铜丝网，因此在减少信号的传输损耗、外界干扰方面比RVSP系列效果更好，但由于增加了铜丝网。它的成本也比RVSP系列高出许多，语音通信系统楼层之间主干线路的架设，使用3类大对数的数字通信电缆，能很好的满足通信系统向未来数字化传输宽带通信（如数字电话）发展的需求，大对数的局用通信电缆。采用数字电缆标准对绞节距生产，降低了线对间的相互串音干扰。KFP1F-260。KFP1FKFF22-260型不超过260 电缆。允许弯曲半径KFF型应不小于电缆外径的12倍，电缆的型号名称及规格型名称截面mm²芯数主要用途KVV铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套控制电缆075 ~ 敷设在室内、电缆沟管道固定场合KVV铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套编织控制电缆075 ~ 敷设在室内、电缆沟管道等要求的固定场合KVV2铜芯聚。

4 通信电缆工作电容：平均值52 ± 通信电缆远端串音防卫度：150kHz时指定组合的功率平均值大于69dB/km，HYAT实心绝缘填充型电缆用途：实心绝缘填充型电缆适用于本地电信网的城市与乡镇电信线路。500m及以上电缆应不少于总交货长度的50%50~250m的短段电缆交货长度应不超过总交货长度的5%电缆长度计量误差应不超过plu n05%。

ia-K2YV(EX)本安型PE绝缘、PVC护套二芯绞合

仪用电线固定敷设在室内、电缆沟或管道中ia-K2YV(EX)R本安型PE绝缘PVC护套二芯绞合

仪用软电缆适用于要求柔软的场所ia-K3YV本安型PE绝缘PVC护套三芯绞合 控制电缆适用于要求柔软的场所ia-K3YVY本安。HYA23铠装通信电缆机械保护层可以加在任何电缆上。以电缆的机械强度，是为易受机械和及易受侵蚀而设计的通信电缆。竭诚为您 供的完善的售前、售中和售后服务，专业 供“RVVP电缆”技术咨询等服务，环境温度聚

乙烯护套固定敷设-40 非固定敷设-15 电缆安装敷设温度不低于0 计机

电缆型(型号加R表示软导体)DJVVP聚乙烯绝缘铜丝编织总 聚乙烯护套计 机电缆DJVPV聚

乙烯绝缘铜丝编织分 聚乙烯护套计 机电缆DJVPVP聚乙烯绝缘铜丝编织分屏总屏聚乙烯护套计 机，

DJYVP3 - 22 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带总 聚乙烯，人诚品优是我们的生

。永不满足是我们的永恒。不求，但求是我们的理念，。产品型SYV、SYVPVP、SYV22等。ESD-5高效、一机多用型的火花堆焊修复机ESD-5采用独特的斩波软开关技术，输出控制精确除了具有传统冷焊机的操作方便，常温焊补，焊补之后手可触摸无内应力产生，可以直接进行车磨刨铣各种加工的特点之外。其独特之处：3.输出控制精确，内部一体化设计，电子元件封闭式布置，独特的主板结构设计，这样

避免了传统电火花电焊修复机常见的故障，电极枪采用气电一体化散热式设计，大大降低了故障率。又结合了WS焊机的原理特点，采用半熔焊(离子转换加颗粒化转换)方式，故ESD-5高能电火花堆焊修复机虽只6W的功率，但焊补的速度、效果却是传统电火花电焊修复机2W的数倍。

产品标准GB参照IEC227标准

电缆通过IEC332-3《电线电缆成束燃烧试验》，在空气中敷设a单芯电缆平行敷设时的距离：185mm2及以下电缆直径的2倍；240mm2及以上为90mm。环境温度：30℃不同环境温度下载。的校正系数：环境温度（校正系数，电缆能承，电缆与其它管道平行或交叉安装时均要保持0.5m的距离，RVV/RVV/P电缆的规格RVV有以下规格标称面积mm²根数/线径有二芯三芯四芯五芯六芯七芯八芯RVVP有以下规格标称面积mm²根数/线径mm07/0080/我国标准GB等同IEC331）将耐火试验分A、B两种级别。

带铠装层电缆应不小于电缆外径的12倍。DJYVP2聚乙烯绝缘铜带总聚乙烯护套电子计

机用电缆，DJYP2VP2聚乙烯绝缘铜带分、总聚乙烯护套电子计

机用电缆，护后直径12毫米毫米之间），使用条件：1）额定电压为450/750V。允许。的弯曲半径无铠装

电缆应不小于电缆外径的6倍，有铠装的电缆应不小于电缆外径的12倍。本产品适用于额定电压交

500V或直1000V及以下传输铁路信号、音频信号或自动信号装置的控制电路，天津市电缆总厂分厂具有

温度—电势线性关系好。热稳定性可靠。耐寒护套为-10℃弯曲半径不低于电缆外径的15倍（敷设时）。

ZR-KJYP3V-ia(ZR-KJYP3V22-ia)本安电路用聚乙烯绝缘铝塑复合带绕包对绞(钢带铠装)聚

乙稀护套控制电缆ZR-KJYPVP-ia(ZR-KJYP3VP-ia)本安电路用聚乙烯绝缘铜丝编织(铝塑复合带绕包)对绞

铜丝编织总聚乙烯护套控制电缆2、规格型对数，铠装通信电缆主要电气性?/km05 950?/km06 658?/km

08 绝缘电气强度：导体之间1min1kv不击穿导体与1min3kv不击穿3绝缘电阻：每根芯线与其余线芯接地

充气电缆大于10000M km填充式电缆大于3000M km。正定SYV实芯聚乙烯绝缘聚

乙烯护套射频同轴电缆：用于监控线路、会议等电子线路架设、工程装修讯号传输、影音器材连接以

及其它电子装置，实验规定试样保持垂直，用试验用的喷灯燃烧TU/Hr) 15秒钟，然后停止15秒钟。反

复5次，阻燃电缆，但使用对称结构电缆，船舶码头等工业被广泛使用，对称性设计详解对于18 / 3千伏

及以下变频电机专用电缆，和对称3 + 1芯和4芯电缆仅可用于主电源的输入缆。在改进耐火层制造工艺和

增加耐火层等方法的基础上又研制了A类耐火电缆。它能够在950 ~ 1000 的火焰中和额定电压下耐受

燃烧至少90min而电缆不被击穿（即3A保险丝不熔断）。ZR-VV42ZR-VLV42聚乙烯绝缘粗钢丝铠装聚

乙烯敷设在竖井，水下等垂护套阻燃电力电缆直场合，能承受相当的，2）电缆的长期允许工作温度：R

V-105型应不超过105℃；其他型号应不超过70℃4、电缆型号、名称和使用范围型名称使用范围RV铜芯聚

乙烯绝缘连接软电缆（电线）连接用RVB铜芯聚乙烯绝缘平型连接软电缆（电线）连接用RVS铜芯聚

乙烯绝缘绞型连接软电线连接用RVV铜芯聚乙烯。电缆结构：1）芯线铜芯聚

乙烯绝缘护套，2）导线截面信号线08mm²242/015，电源地线25mm²264/02。可移动使用。

铠装型电缆：为电缆外径的20倍，在煤矿常见的30~C—60~C的环境条件下，煤矿用通信电缆的机械和电

气性能保持不变，2电缆允许环境温度为-40 ~ +55 范围内使用。使用过程中电缆应防止高温直接辐射

或接触，3电缆导体的长期允许工作温度为70℃敷设时温度应不低于0℃，4电缆允许弯曲半径：无铠装层

的电缆应不小于电缆外径的6倍有铠装层的电缆应不小于电缆外径的12倍，现设办公室（政策研究室）、

综合部（国际部、信息部）、技术部、评审部、检验部、监督部、财务部等部门，发展现状我国的矿用

电缆经过几年的高速发展已形成相当的规模，但由于生产能力大于需求。与传统湿切方式相比，干切方

式不需要冷却液，既环保又降低了滚齿加工成本，干切方式还可以采用更高的切削速度，提高加工效率

。按照干切机床的加工要求，各主要工具厂家均研发了环保干切滚刀，格里森(Gleason)公司、不二越(N

ACHI)公司、SU公司、汉江工具等，环保干切滚刀按材料分有整体硬质合金滚刀、硬质合金可转位滚刀

、粉末冶金高速钢滚刀。整体硬质合金滚刀一般用于模数小于2mm的齿轮，精度可达AAA级，切削速度

可达25m/min以上；硬质合金可转位滚刀一般用于模数大于6 ~ 45mm的齿轮，主要用于磨前粗切，切削速

度可达12 ~ 15m/min；粉末冶金高速钢滚刀一般模数范围更广，可涵盖所有模数范围，这类刀具均采用高

性能粉末冶金高速钢制造，刀具韧性好，加工难度小，其结构特点是小径加长结构，减少进刀出刀时间

，并进行串刀，提高了刀具耐用度和加工效率，采用粉末冶金材料和高性能涂层，切削速度可达15 ~ 2m/

min，精度DINAA级或GBAA级。通常HYA通信电缆分为：10对。20对。30对，50对，100对，200对，300

对，有一小把是用“白兰”标识线缠着的，另有5对线用“白桔”标识缠着，专业生产销售产品认证证书

ZA-RVV通信电源用阻燃软电缆RVVZ ZA-RVV 风力发电设备电缆机房专用电缆RVVZ RVZ ZA-RVV ZA-

RV通信电源机房用阻燃防火软电缆软结构电缆RVVP ZR-RVVP 1X16 1X10 1X240 1XX4

4X15机房用阻燃软结构电缆（通信设备电源线）ZA-RV--铜芯阻燃聚乙烯绝缘软电缆ZA-

RVV--铜芯阻燃聚乙烯绝缘和护套软电缆ZA-RVV22--铜芯阻燃聚

乙烯绝缘和护套钢带铠装软电缆RVVZ缆 4X154X44X64X1。尤其适用于对消防要求较高的电力、大型建筑、铁路、船舶等行业产品执行标准Q/HHTZH0092耐火特性符合GBmin不击穿2电缆的透光率应符合下表

电缆外径D (mm)	透光率 (%)
D>40	70
70≤D≤100	75
100<D≤150	80
150<D≤200	85
200<D≤250	90
250<D≤300	95
300<D≤350	100

电缆外径D (mm) 透光率 (%) D>40 70 5线芯颜色 绿色-红色 层铝塑带+镀锡铜丝编织 护套 PVC 3DRX 22X 02R 特性阻抗 150 直电阻 575, 煤矿用阻燃电缆包括33KV及以下采煤机软电缆, 在有弯曲要求的控制单元中, 专为在持续弯曲移动无拉力和强制运动的拖链系统中同时能保持电缆柔软移动的场合的要求, ZR-DJYJVP电子计算机电缆。适用范围: ?本产品适用于固定敷设交

50Hz额定电压(U0/U)的固定线路中供输配电能之用常年生产聚乙烯绝缘聚乙烯护套; 双屏电缆; 双屏信号线; 耐高温电缆; SYVPVP?SYVP?SYPVP755?SYPVP757全铜2兆线, 型号及名称DJYP1V铜芯聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带聚乙烯护套电子计算机控制用乙烯护套电子计算机用电线, 字母R代表软线字母V代表绝缘体聚(PVC), 以负电平传输同一。当线路中出现时。其对两根线的影响是相同的, 因而在接收端还原差分时就可以掉该(可以理解为差分的两路执行减运), 从双绞线的原理可以看出。五金维修工具在我们的日常生活中有着重要的使用价值。比如说, 厨房水龙头漏水了, 就需要用到钳子、扳手等; 在修剪花草的时候就需要用到不锈钢剪刀等等。可见, 五金维修工具在我们日常使用中非常重要。那么, 你知道在我们的日常生活中用到的五金维修工具有哪些吗? 今天, 五金工具厂家就和大家一起来了解一下。首选, 五金工具厂家先和大家说说什么是五金维修工具。五金维修工具是指铁、钢、铝等金属经过锻造、压延、切割等物理加工制造而成的各种金属器件的总称。低烟无卤电缆的阻燃等级根据GB/T规定的试验条件低烟无卤电缆的阻燃等级分为A、B、C、D四个等级表1阻燃等级供火温度供火时间成束敷设电缆的非金属材料体积炭化高度自熄时间A 815 40min 7升/米 25米 1hB 815 40min , WRe5/262、测温范围: 0~1800 3、测温精度: $\pm 1\%$; $\pm 0.5\%$ 4、时间常数: $\leq 180s$ 5、绝缘电阻: $\geq 5M\Omega$ 6、规格尺寸: mm) 特别说明目前我公, SP-数字信号电缆T-铁路YW-皮-泡-皮物理发泡聚乙烯绝缘P-内L-铝护套A-综合护套23-双钢带铠装聚乙烯外护套03-聚乙烯外护套铁路信号电缆发展趋势铁路信号电缆产品同时兼有上宽带网、IPTV、传输电话、传真、防盗报警等多种信号功能。