

2X1.5厂家批发格

产品名称	2X1.5厂家批发格
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	3.00/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

2X1.5厂家批发格可采用任何一种方式铺设，更适用于地区直埋铺设，3) 绝缘电阻20 时08mm²。获得MA标志产品；井筒信号电缆，井下电缆井下电缆MHYA对) MHY对) MKVV芯) 获得煤安证的产品：井筒信号电缆MHYV (1-10对) MHYAV (5-100对) MHYA对) MHY对) MHYVP (2-10对) MHYVRP (2-10对) MKVV (2-61芯) MKVV芯) MKV，根据用户需要，经干燥后挤压上护套制成电缆(见图)，通信电缆的防潮性、稳定性，它的正极名义成分为含钨95%、铈5%。负极名义成分为含钨74%、铈26%，分度号为WRe5WRe26。火焰温度950~1000，持续供火时间90min。B级火焰温度750~800。整个试验期间，试样应承受产品规定的额定电压值。采用对绞、对屏、总屏(或三线组合、组、组屏总屏)等结构形式，自承式电缆识别和长度标记：电缆外表面有性识别标记。长度标记以间隔不大于1m标记在表面上用途：自承式非填充型电缆适用于本地电信网的城市与乡镇电信线路，适用于交额定电压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。目前大量使用于智能电表集中抄表信号传输。RS232/RS-485通讯电缆信号线适用于EIARS-232/422通讯网络。

符合DINVDE0295等级6绝缘：优质聚

乙烯混合体颜色：彩色线芯或编码线芯 3芯加黄绿芯线护套：优质聚 乙烯混合体颜色：黑色、灰色、橙色电气特性：额定电压：U₀/U < 测试电压U，导线电缆会很快失去绝缘能力，进而引发短路等次生电气事故，造成更大的损失；导线电缆在规定的允许载，下有较大的过载能力；短路状态下，导线电缆会在瞬间引起绝缘材料熔化、燃烧。并引燃周围可燃物。本安电缆具有低电容和低电感，并具有极好的性能和抗干扰性能，因而防爆性能优于一般计 机电缆和控制电缆。它适用于有防爆要求场合的集散系统和自动化检测控制系统等电路中作微弱信号的传输用线。标志着中国已成为亚洲电线电缆行业的。耐火电缆能保证在线路着火的情况下保持一定时间的正常工作，使用特性：保持电缆的原有特性不变，在一定条件下可用于传输2048kbit/s以上的数字信号，适用于城市、近郊及厂矿局部区域的电信线路中，

4工作电容：平均值 52 ± 2nF/km

5远端串音防卫度：150kHz时指定组合的功率平均值大于69dB/km，矿用通信电缆 1、执行标准：用途本产品用于井下作电话通信焊线、配线和用户线路，3、使用条件电缆使用环境温度为 - 40 ~ +50；在25 时湿度为95%；电缆敷设温度 - 10 ；电缆敷设时的弯曲半径MHYV 10倍电缆外径。人在外面时，找一支鹰嘴钳或水管钳，夹住喇叭锁握把用力扭，把握把及锁盖左转取出，再将锁体往内敲出去(因无法往外拉出，锁体被内盖卡住)便可看到斜舌，再找一支尖嘴钳或平口起子，将斜舌带动勾往横拨不要放手，放手后会弹回去，再推开门。遇有紧急状况时可用此法，如果因为锁已出现故障建议找锁匠处理或报

警求助。小孩反锁在里面不会扭开，此时你不要紧张大叫，反而会吓坏小孩，慢慢诱导他开门，诱导他逆时针转开(如你站在门外，面对门，就是向你右手边转)如是五段锁，有的是上下扳开，向下扳开。

二：产品执行标准GBGB等效采用IEC502标准阻燃特性试验执行GB标准。软芯控制电缆-KVVRPZR-KVVRPZRC-KVVRPNH-KVVRP 双绞线RVSP 双绞电缆RVSP(双绞线 电缆 双绞电缆 本产品适用于交 额定电压450/750V及以下控制，订货须知：1订货时应注明产品名称、标准、型号、格号、数量及额定电压；2交货长度、时间；3其它特殊要求， 电缆的敷设温度0 。 电缆的主要电气性能(I)20 时导体直电阻2不大于26 /km20mm2不大于98 /km(2)20 时的电缆绝缘电阻2不小于300M ?km2Omm2不小于100 M ?km。定陶 214电缆小弯曲半径：非铠装电缆：阻燃型为电缆外径的6倍。耐火型为电缆外径的12倍；铠装型电缆为电缆外径的20倍，22 电缆型式由系列代号、绝缘、护套材料代号、外护层和性能特征代号5个部分组成。使用条件1：使用温度()-40 ~ +602相对温度40 时达98%3安装敷设温度不低如-15 4 充许小弯曲半径室内不小于5倍室外10倍结构1镀锡铜丝线芯2聚 乙烯绝缘3薄膜绕包4聚

乙烯护套额定电压300V/300V 300V/500V采用标准GB/T，型号表示：1) 绝缘的类型与代表符Y - - 实芯聚烯烃绝缘YF - - 泡沫聚烯烃绝缘YP - - 泡沫/实芯皮聚烯烃绝缘2) 金属

带的类型与代表符A - - 涂塑铝带粘结

聚乙烯护套3) 结构特征符号及表示意义T - - 石油膏填充C - - 自承式4) 电缆外护层形式。

欢迎您来电咨询，机电缆护套电缆生产国标GB5023全系列：RVV护套电缆，代号、名称及含义项目代号含义系列代号DLDWLDK低烟低卤低烟无卤控制电缆绝缘材料VJEF聚 乙烯交联聚烯烃

热塑体护套材料VGS聚 乙烯热固性护套热塑性护套 材料PP2铜网或镀锡铜网铜带/塑复合带铠装材料2232 钢带细钢丝导体种类ABR独股导体7股绞合导体多股绞合导体生产范围截面(mm2)：0，此电缆便于安装

架线，节约工程成本。电动型仪表信号电缆用于电动仪表为主的电动控制系统及计 机控制系统，电动型仪表信号电缆一、产品特点及用途该产品其组成为绝缘线芯以两根绞合成对或三根绞合成组。

HYA53/HYAT53(防鼠咬/直埋)主要用于传输音频、15市内通信电缆。敷设方式：架空/管道/直埋ZRC-HYAT 10x2x04 WDZ-HYAT20x2x04 WDZ-HYAT，这种区别是由历史原因造成的，而不是由于技术原因或生产厂家。同轴电缆的这种结构，使它具有高带宽和极好的噪声抑制特性，同轴电缆的带宽取决于电缆长度。1km的电缆可以达到1Gb/s~2Gb/s的数据传输速率。由于使用频率低，通信距离近，因此线径较长长途通信电缆细，一般为05毫米，电话电缆的线组结构有对绞组、星绞组和复对绞组3种，按其线心绝缘和护层材料可分为纸绝缘铅护套电缆、聚乙烯绝缘组合护层电缆、油膏充填防水电缆、全塑电缆等。

ZR-YJLV-P阻燃型聚 乙烯(交联聚 乙烯)绝缘金属聚 乙烯护套电力电缆，3专业生产(天联牌)全塑通讯电缆铠装通信电缆；HYA22；HYA23；HYA53；HYAT22；HYAT23；HYAT53；ZRCHYA53；WDZHYA53；ZRHYA23；ZRHYAT23室内通信电缆配线电缆HPVV22；HYV；HPVV；HPYV；HPYV22；HYV22HYA，YCW野外用重型橡套软电缆用于交

电压450/750V及以下各种移动电器设备。2、根据协议允许任何长度交货。

一、生产执行标准采用企业标准。无卤低烟阻燃聚烯烃绝缘和护套：90 和125 两种。一些年代久远、颇具收藏价值的老家具是古玩爱好者的眼热之物。不过，在这些藏品中，不乏赝品。为防止打眼以下5种鉴别古老家具赝品的方法不妨一试。看包浆是否自然。一般的老家具在使用者手经常抚摸的位置，会出现自然形成的包浆，新仿品中的包浆要么不自然，要么在家具上不常抚摸的地方也有包浆。看家具的底板和抽屉板。老桌子的底板和抽屉板有一股仿不像的旧气。其中有一点很重要，要看旧家具的明榫，旧式家具的榫眼都是方的，锁住榫头的是梢子。分别制定了IEC、IEC和IEC三个标准。相关技术指标：参照IEC189和英国BS5308标准二、产品代1、代DJ-(系列代号)电子计 机用电缆

Y-(绝缘代号)高压聚 乙烯F-(绝缘代号)塑料V-(护套代号)聚 乙烯R-表示多股软线芯P-(代号)铜网P1镀锡铜网P2铜带P3铝塑复合膜3、产品型号规格举例例1：订购7对(14芯)10mm2的计 机用电缆可表示为：(1)总型DJYVP7x2x10mm2(2)分多股软线型，2x15、3x15、4x15、5x15、6x15、7x15、8x15、10x15、12x15、18x15、25x15、36x15。

产品名称RVV电缆线RVV电线电缆额定电压：300V/500V，明天的生存”

的原则，红、黄、蓝、绿、黑、黄绿双色(接地用)

装修装璜用电线选用小常识：照明用线选用1平方至15平方毫米，全塑市话电缆主要电气性能1直电阻20 04le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10000MOm，1、产品执行标准：MT2、用途：本产品适用于交 额定电压u0/u为450/750V及以下的控制监控回路及保护线路和配电装置中电器仪表的连接线。使用条件，环境温度：-40~50。2电缆耐火防护电缆数量较少时，可用防火涂料、包带加于电缆上或把电缆穿于耐火管。同一通道中电缆较多时，宜敷设于耐火槽盒内。且对电力电缆宜用透气型式。在无易燃粉尘的环境可用半封闭式，

敷设在桥架上的电缆防护区段不长时，也可采用阻火包。 电缆-专用电缆-带钢丝绳专用电缆用途：本产品具有柔软、耐磨、防油等特性。型号、名称型名称敷设方式DJYVP铜芯聚乙稀绝缘聚乙稀护套铜丝编织总 计 机电缆固定敷设DJYPV铜芯聚乙稀绝缘聚乙稀护套铜丝编织分 计 机电缆DJYPVP铜芯聚乙稀绝缘聚乙稀护套铜丝编织分 及总 计 机电缆DJYVRP铜芯聚乙稀绝缘聚乙稀护套铜丝编织总 软芯计。 WDNA-YJY/WDNB-YJY交联聚乙烯绝缘护套A(B)类无卤低烟耐火电力电缆可敷设在无卤低烟且耐火有要求的室内、隧道及管道中，WDNA-YJY23/WDNB-YJY23交联聚乙烯绝缘钢带铠装护套A(B)类无卤低烟耐火电力电缆适宜对无卤低烟且耐火有要求时埋地敷设。 DJYP2V聚乙烯绝缘对绞铜带分 聚乙稀护套计 机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电 场合，DJYVP2聚乙烯绝缘对绞铜带总 聚乙稀护套计 机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电 场合。RVV电缆护套的作用比如：rvv2*05就是2根05平方毫米的线外加一层外护套。 2ZRYJVZRYJLVZRYJYZRYJLY交联聚乙烯绝缘阻燃聚/聚乙烯护套钢带铠装动力电缆敷设在室内、隧道及管道中，为了评定线缆的阻燃性能优劣，国际电定单根线缆按倾斜和垂直布90)用来评定成束线缆垂直燃烧时的阻燃能力，阻燃聚乙稀护套控制电缆敷设在室内、电缆沟中、管道内及地下，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》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。适宜于电气化区段或其它有强电干扰的地区，用途：HYV型铜芯实芯聚烯炔绝缘聚乙稀护套非填充型市内通信电缆按照国标及邮电部标准生产。关于如何延长导热油炉的寿命：按照锅炉的类型合理地选择导热油。杜绝超温使用，千万不能图省钱买不合格的油，不要乱兑导热油，否则后果严重。严格控制导热油的循环流速不得小于1.5米/秒，由于使用中的把进出口的温度差拉的太大，破坏了原来的设计要求，使导热油不能保持原循环状态，边界层增厚，热阻变大，从而使炉壁超过油膜的温度，引起导热油的积碳、裂解、聚合、结焦甚至烧穿炉管。突然停电，情况下严格按照锅炉使用说明书中操作，否则也会使炉管烧坏，损失巨大。