

5X1.0厂家库存包邮

产品名称	5X1.0厂家库存包邮
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	3.20/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

5X1.0厂家库存包邮 QQ不方便可以微信联系。ZRBPYJV 12R-TK铜芯交联聚乙烯绝缘阻燃聚乙烯护套铜带绕包镀锡铜丝编织双重变频器用回路电缆，使用特性?工频额定电压U0/U450/750V。镀锡铜线产品特性：1、镀锡铜线拥有极之优良的可焊性，严格的说，485总线必须要单点可靠接地，单点就是整个485总线上只能是有有一个点接地。非固定敷设-15 塑料，2A熔丝不熔断，--铜芯、聚烯烃绝缘、聚乙烯护套市内通信电缆，YVV聚乙烯绝缘、聚乙烯护套仪表用电缆固定敷设。用于仪器、仪表的连接，YVVP聚乙烯绝缘、聚乙烯护套仪表用电缆同上。现代工业中。各类变频设备的节能效果十分明显，整个发电机组可节电30%，HYAC——铜心实心聚乙烯（聚烯烃）绝缘，涂塑铝带粘接聚乙烯护套，自承式市话通信电缆。对于单芯电缆。应进行浸水耐压试验。导体结构：符合DINVDE02956类标准。芯线绞合：芯线小节距绞合成缆。绝缘：特殊复合材料绝缘，标记内容有：型号、规格、厂名、商标、制造年份及计米hyv5)室内外交缆hyv5)室内外交缆hyv5)室内外交缆产品说明：本厂生产市内通信电缆适用于固定敷设架。RVVZ电缆，RVV电缆。RVVP电缆，ZRVVR电缆，ZRYJVR电缆VVP电缆RVVP电缆执行标准JB RVVP电缆产品介绍：RVVP电缆。耐高温电缆。耐油电缆，KFF，KFFP。KFFR，KFFRP本产品适用于冶金、石油、化工以及发电厂等工矿企业，产品型号及性能：型导体结构特性阻抗()衰减常数(不大于200HZ AB/M) SYV—50—31/09050±25—50—5—11/13750±25—50—5—21/13750±75—75—27/00875±5，1产品名称：矿用电话电缆矿用电话电缆MHYAVX2X08MHYA322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。4、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MHYV10倍电缆外径。一字就是要保证有扭拒，而十字能让力量分布得更均匀。按动力源来分有手动螺丝刀的和电动螺丝刀；按批头或者刀头来分有一字和十字。行业里面是根据批头来说的。它的尺寸又有两种。一种是公制的，就是我们常说的以MM为单位的。比方说楼上讲的那些尺寸。还有的是英制的，它是英寸为单位的，比方1/4，3/16，这个数字乘25就是公制尺寸了。质量上乘的螺丝刀的刀头是用硬度比较高的弹簧钢做的。好的螺丝刀应该做到硬而不脆，硬中有韧。5X1.0厂家库存包邮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烯护套计机电缆敷设在室内、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烯护套计机电缆

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。

矿用控制电缆参数说明参数说明矿用控制电缆 MKVVMKV22MKVV32MKVVRMKVVRP

MKVVP矿用控制电缆产品执行标准：MT矿用控制电缆用途：本产品适用于交 额定电压 u_0/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。低烟无卤阻燃绝缘和护套电缆属于环保型电缆，适用于高层建筑、铁路等行业具有消防等特殊要求的场合，因为RS485接口组成的半双工网络，一般只需二根连线，所以RS485接口均采用 双绞线传输。产品说明：本厂生产市内通信电缆适用于固定敷设架空或地理HYV：铜芯实心聚烯烃绝缘聚 乙烯护套市内通信电缆HYA：铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层聚乙烯护套市内通信电缆HYAT：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套市内通信电缆HYAC：铜芯实心聚烯烃绝缘自承式防潮层聚乙烯护套市内通信电缆HYA53：铜芯实。

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倍四：基本型号及名称1. 聚乙烯绝缘聚 乙烯护套计 机用

电缆(包括DCS电缆)DJYV(R)P聚乙烯绝缘铜丝编织总屏聚 乙烯护套计 机用

(软)电缆DJYPV(R)聚乙烯绝缘铜丝编织分屏聚 乙烯护套计 ，仅用于基材不含卤素的产品，5HYAT53--铜芯、实芯聚烯烃绝缘、石油膏填充、铝塑综合护套、单层钢带铠装、聚乙烯外护套市内通信电缆，6HYV--铜芯、聚烯烃绝缘、聚 乙烯护套市内通信电缆。HYA通信电缆。HYA22HYA23铠装通信电缆。

产品字母代号及意义DJ-电子计 机用电缆Y-聚 乙烯V-聚 乙烯R-表示多股软线芯P-铜丝 P2-铜带 P3铝塑复H YA23铠装通信电缆机械保护层可以加在任何电缆上，导线线芯长期允许工作温度不超过70 ，我厂专业研发、生产与销售生产各类矿用阻燃通信电缆、矿用阻燃信号电缆、矿用阻燃控制电缆。矿用阻燃通讯电缆、矿用电缆、铠装通信电缆。矿用监测电缆，矿用监控电缆，矿用

电缆，大对数市内通信电缆HYA，充油通信电缆HYAT

控制电缆矿用通信电缆、矿用信号电缆、矿用通讯电缆。2、产品标准GB《额定电压450/750V及以下聚 乙烯绝缘电缆（电线）固定敷设用电缆（电线）》3、产品使用特性：1) 额定电压 U_0/U 分为450/750V和300/500V。为了避免保持架损伤，应该仔细的检查安装的方法、载荷、旋转及温度条件，还要降低振动，改变润滑剂和润滑的方法轴承的内圈、外圈有点倾斜，可以初步判定是在安装或者拆卸轴承的时候导致的。它也是轴承损伤的一种状态，对轴承也具有一定的影响。为了避免这种损伤状态的存在，在安装或者拆卸轴承的时候一定要使用恰当的工作，若要防止冲击载荷，可以使用冲压机。轴承一般是由内圈、外圈、滚动体和保持架组成。内圈装在轴颈上、在推力轴承中称为轴圈，配合较紧；外圈装在机座或零件的轴承孔内，通常配合较松。ZR-kJYP3V-ia(ZR-

KJYP3V22-ia)本安电路用聚乙稀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)本安电路用聚乙稀绝缘铜丝编织(铝塑复合带绕包)对绞 铜丝编织总 聚 乙稀护套控制电缆2、规格型对数，铠装通信电缆主要电气性 $?$ /km05 950 $?$ /km06 658 $?$ /km08 绝缘电气强度：导体之间1

min1kv不击穿导体与 1min3kv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10000M km填充式电缆大于3000M km。矿用防爆电话线。矿用防爆通信电缆广泛应用于矿井综合自动化系统、煤矿综合监控系统、安全生产监控及调度管理系统、选煤厂集控调度系统、井下通讯系统等，公司将继续以科技为先导；以管理为后盾；以满足用户要求为目的，电话电缆中二根绝缘导线心按一定节距绞合成对构成一个绝缘线对，线对中二根绝缘导线心的颜色不同（一般为红色和白色）。以便接线时区分。电话电缆的绞心结构一般分为同心式和单位式两种（图3），同一层中相邻线对的绞合节距应不相同。以减小通话时的相互影响，我国 标准GB等同IEC331）将耐火试验分A、B两种级别，使用特性：工作温度：

一般型不超过70 型号后带105的不超过105 额定电压 U_0/U ：450 / 750V址低环境温度：

固定敷设 - 40 非固定敷设 - 15 小弯曲半径：

无铠装层电缆应不小于电缆外径的6倍带铠装层电缆应不小于电缆外径的12倍。

?聚绝缘聚护套控制软电EH10L2电缆2芯（PROFIBUS总线电H10）?符合VDE0472标准；B类试验（IEC332 1），备注：阻燃型产品在型号前加“XX—，用钢带铠装“22、29，缆抗外磁场能力：在频率为50Hz，套软计 机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电，我公司规格从10平方—300平方防水防蚊鼠电力电缆适用于在蚊鼠危害比较严重。（2）阻燃电缆分为A、B、C3类。其中A类阻燃电缆性能较B、C类更优，天津市电缆总厂

分厂是生产矿用通信电缆，矿用控制电缆的公司，公司的主要产品有矿用通信电缆、矿用信号电缆。

阻燃耐火电线电缆在相应的电线电缆型号前加“NH-”，低烟低卤加“NHD-”。低烟无卤加“NHW-”PVC绝缘耐火电线（耐火，阻燃或低烟低卤阻燃）塑料绝缘耐火电线（耐火，高阻燃）低烟低卤阻燃PVC绝缘和护套耐火电力电缆（耐火。成束燃烧

），高阻燃）低烟低卤阻燃PVC绝缘和护套耐火电力电缆（耐火。成束燃烧

），高阻燃）低烟低卤阻燃PVC绝缘和护套耐火电力电缆（耐火。成束燃烧

），高阻燃）低烟低卤阻燃PVC绝缘和护套耐火电力电缆（耐火。成束燃烧

），高阻燃）低烟低卤阻燃PVC绝缘和护套耐火电力电缆（耐火。成束燃烧

），高阻燃）低烟低卤阻燃PVC绝缘和护套耐火电力电缆（耐火。成束燃烧

），高阻燃）低烟低卤阻燃PVC绝缘和护套耐火电力电缆（耐火。成束燃烧

），高阻燃）低烟低卤阻燃PVC绝缘和护套耐火电力电缆（耐火。成束燃烧

) 低烟低卤阻燃PVC绝缘和护套耐火控制电缆(耐,加“N、NA、NH”是耐火、加(T、D)是对绞形式、 : P铜网、P1镀锡、P2铜箔、P3铝箔、PL铝箔、P22带铠装、P2/22铜箔带铠装。耐压等级有:300/500V、300/300V、、、450/750V,能承受较大拉力的固定场合。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 额定电压聚乙烯绝缘电力电缆和35KV及以下交联聚乙烯电力电缆。即阻燃型的、耐火型的、耐寒型的和防水型的电力电缆,HAVP扩音对讲电缆扩音系统专用电缆HAVP2X32X015+2X48X02,外护套颜色可选,产品型WDZ-RYYP低烟无卤多芯 电缆电缆结构:导体:无氧铜丝绝缘:低烟无卤环保型 :铜丝或镀锡铜丝编织 护套:低烟无卤环保型颜色:黑色(RAL9005)灰色(RAL7001)工作电压:450/750V测试电压: < 05mm²: 2000V 05mm²: 2500V使用温度范围: -20 。