

3X16+1X10平方阻燃电缆

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 3X16+1X10平方阻燃电缆 |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂第一分厂市场部 |
| 价格 | 1.90/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

3X16+1X10平方阻燃电缆 按照全色谱标准标明绝缘线的颜色绝缘线对：把二根不同颜色的绝缘线按不同的节距扭绞成对。产品名称型号规格及范围：塑料绝缘和聚 乙烯护套铁路信号电缆 PTYAHPTYA PZYA PTYV PTYYPTY22 PTY23 (PZY02 PZY03 PZY23 PZY芯 适用于额定电压交 500V或直 1000V及以下的铁路信号联络、火警信号、电报及其他自动装置系统。CABLE 用于工业环境下各种电气安装，连接、电源、控制、信号等 国标RVVSP电缆 抗电磁干扰 信号传输稳定 两两绞合短节距对绞线芯产品特性：整体机械性能优异、信号传输稳定、有一定的柔软性、耐潮、耐寒性、能承受一定的机械应力。

二、执行标准《煤矿用阻燃通信电缆》及企业标准Q/JG。VV22铜芯聚 乙烯绝缘钢带铠装聚 乙烯护套电力电缆。一、产品简介动力电缆用输配电系统。本公司生产的交 额定电压聚 乙烯绝缘动力电缆和35KV及以下交联聚 乙烯动力电缆。其性能不仅符合标准GB1276和IEC60502及IEC60840，并且已形成系列。即阻燃型的、耐火型的、耐寒型的和防水型的动力电缆，PTY聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套铁路信号电缆PTY22聚 乙烯绝缘钢带铠装聚 乙烯外护套铁路信号电缆敷设在土壤、槽、管中，煤矿用控制电缆MKVV MKVV22 MKVV32 MKVVR MKVVRP MKVVP

煤矿用控制电缆产品执行标准：MT煤矿用控制电缆用途：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。低烟无卤电缆技术发展低烟无卤阻燃线缆料的市场技术现状与发展趋势含卤(特别是溴系)阻燃聚合物体系因其突出的阻燃效果，80年代中期以前在阻燃聚合物市场中占有绝对的，地位。电话电缆是用于市内、近郊和工矿企业等较小范围的区域电话连接的对称通信电缆，23 电缆的基本型式、产品名称和适用范围：表1型式代名称适用范围ZA-RV铜芯阻燃聚 乙烯绝缘软电缆架空、管道、室内、电缆沟、地下直埋ZA-RVV铜芯阻燃聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套软电缆ZA-RVV22铜芯阻燃聚 乙烯绝缘钢带铠装聚 乙烯护套软电缆WDZA，DJVVP2-2212×2×05(5) 铝塑复合膜分对 铠装(DJVVP2计 机用 电缆计 机 电缆)。YJV22YJV23交联聚 乙烯绝缘钢带铠装聚 乙烯护套电力电缆VV32聚 乙烯绝缘细钢丝铠装聚 乙烯护套电力电缆敷设在地下，三、型号及规格1、电缆的型号及名称如下：型名称KFF 塑料绝缘 塑料护套控制电缆KFFP 塑料绝缘 塑料护套铜丝编织 控制电缆KFFR 塑料绝缘 塑料护套控制软电缆KFFRP 塑料绝缘 塑料护套铜丝编织 控制软电缆KFV 塑料绝缘聚 乙烯护套控制电缆KFVP 塑料绝缘聚 乙烯护套。通用橡套软电缆的主要性能：额定电压 U_0/U 为300/500(YZ型)、450/750(YC型)；线芯的长期允许工作温度应不超过65；“W”型电缆具有耐气候和一定的耐油性能。保持稳定，合适的气压1.气压的大小要使用说明书规定的气压，使用工具前，要检查气压，绝对不可超过规定的气压，否则后果不堪设想

。注：喷枪标准喷涂气压为2.BAR。气源必须使用干燥无尘的普通压缩空气，严禁使用氧气和任何易燃气体，以免造成意外伤害。每次工作完毕，一定要将气压管与工具分开。当多支特威喷枪共用一个压缩机时，压缩机的容量一定要与之匹配，否则将造成气压不足，影响喷涂效果。操作须知1.准备使用进行操作之前，特别是清洗或维修工作之后，必须检查螺钉是否紧固。成为世界大电线电缆生产国。对世界电线电缆制造业具有举足轻重的影响，产品名称和代号：1、代号B：---（系列代号）电子计算机用

电缆Y---（绝缘代号）高压聚乙烯V---（护套代号）聚乙烯R---表示多股软线芯P---（代号）铜网；P1镀锡铜丝；P2铜带；P3铝塑复合膜2、产品型号规格举例：例1：订购7对（14芯）10mm²计算机用，KVVRP2-22--ZR-KVVRP2-22--ZR-KVVP2-22-R铜芯绝缘和护套铜带钢带铠装（阻燃）控制电缆，HYA23双铠双护套通信电缆HYAT系列充油通信电缆（HYATHYAT23HYAT53HYAT23100X2X04）的详细资料：

大对数铁皮电缆HYAT23HYA23200X2X04大对数铠装电缆HYAT23大对数镀锌铁皮电缆。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，1、用途：本产品适用于交额定电压450/750V及以下的动力装置的固定敷设。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）》1、用途：本产品适用于交额定电压450/750V及以下的动力装置的固定敷设，但是在电缆燃烧时会释放大量的浓烟和卤酸气体，卤酸气体对周围的电气设备有腐蚀性危害需要带上防毒才能接近现场进行灭火，电缆燃烧时给周围电气设备以及救援人员造成危害，不利于灭火救援工作，从而导致严重的“二次危害”。容城铠装层可以接地保护电缆计

机铠装电缆、计算机铠装电缆：双屏双绞铠装电缆：分屏总屏双绞电缆等，DJYP2V(R)-22钢带铠装聚乙烯绝缘铜带绕包分屏聚乙烯护套计算机用（软）电缆。1485信号线可以和强电电源线一同走线。在实际施工当中。由于走线都是通过管线走的，施工方有的时候为了图方便，直接将485信号线和电源线绑在一起，由于强电具有强烈的电磁信号对弱电进行干扰，从而导致485信号不稳定，导致通信不稳定。KVVR铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套控制软电缆450/75-10敷设在室内，有移动要求的场合。KVVRP铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套编织450/75-10敷设在室内。TIMKEN进口轴承的安装是否正确，直接影响TIMKEN进口轴承使用时的精度、寿命和性能。设计及装配部门对于轴承的安装要充分研究，按照作业标准进行。作业标准项目通常如下：清洗TIMKEN进口轴承及相关零部件检查相关零部件的尺寸及精度安装TIMKEN进口轴承安装后进行检查填充润滑剂希望在安装时，再打开TIMKEN进口轴承包装。一般脂润滑时，不清洗TIMKEN进口轴承，直接填充润滑脂。油润滑时，一般也不必清洗，仪器用或高速用TIMKEN进口轴承等，要用洁净的油清洗，除去涂在轴承上的防锈剂。国标GB/1998规定的电线负载电

值（部分）1平方铜芯线允许长期负载电为6A---8A15平方铜芯线允许长期负载电为8A---15A25平方铜芯线允许长期负载电为16A---25A4平方铜芯线允许长期负载电为25A---32A6平方铜芯线允许长期负载电为家庭电路设计，WDNA-RYY铜芯耐火无卤低烟聚烯烃绝缘低烟无卤聚烯烃护套软电缆，WDNA-

RYY23铜芯耐火无卤低烟聚烯烃绝缘钢带铠装低烟无卤聚烯烃护套软电缆。DDZ-KVV铜芯聚乙烯绝缘低烟低卤护套阻燃控制电缆敷设在室内、电缆沟、管道固定场合，2）电缆的长期允许工作温度：RV-105型应不超过105；其他型号应不超过704、电缆型号、名称和使用范围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铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套圆型连。主要传输音频信号）

HYAT53填充式铠装电缆（使用于城域网通信网络建设的复杂环市内通信电缆-HYAHYATHYAC通信电缆型号HYA HYAC HYAT HPVV HYV HJV HYY 铠装通信电缆HYA22 HYV22 HYAT22 HYY23 HYYT23 HYA23 HYAT23 HYA53 HYAT53 钢丝铠装通信电缆HYA33 HYAT33 WDZ-HYA53 HYY33 HYYT33 HYY33 充油通信电缆HYAT HYYT 执行标准：YD/T结构特点：

HYA型市内通信电缆采用全色谱绝缘。总阻燃本质安全电缆敷设在室内电缆沟管道内固定场合，常用的塑料有聚、聚乙烯、，DJYJVP312×2×编织总（铜丝或镀锡丝）（计

机电缆DJYJVP3DJYJVP，DJVVP2-2224×2×铝塑复合膜分对铠装（DJVVP2计算机用电缆计算机电缆），阻燃广播线ZRHPY23 ZR-HPYV ZRHYPV53 ZR-HPYV22 ZR-HPYV23 ZR-HPY ZR-HPYV23广播线-通信用广播线-HYPY23 HYPV HYPV53 HYPV22 HYP 采用全色谱绝缘。重型橡套电缆YC YCWCW-J（钢丝加强型）中型橡套电缆YZYZWYZ-

J电焊机电缆YHYHF防水电缆JHS采掘机电缆UGFUGFP10KV及以下野外用电缆YHDYZWYCW

布电线额定电压450/750V及以下聚乙烯绝缘电缆。电缆敷设过程中如人为造成质量事故等（如外护层损伤）应立即修复或通知本厂销售部主要产品目录1、煤矿用阻燃通信电缆MHYV（1-10对）

MHYAV对）MHYA对）MHY对）MHYVP（2-10对）MHYVRP（2-10对）2、煤矿用聚

乙稀绝缘和护套阻燃控制电缆MKV，(b)电缆导体的工作温度不大于70。短路时(长持续时间不超过5s)电缆导体的温度不超过160，各芯线之间以颜色或数字进行区分，2HYAT--铜芯聚烯烃绝缘、石油膏填充、铝塑综合套市内通信电缆，3HYAC--铜芯、实芯聚烯烃绝缘、铝塑综合护套、自承式市内通信电缆。以及各种电器、仪表、自动装置等需要的控制电缆，2基本型号绝缘及护套材料还有YJ无卤低烟阻燃交联聚烯烃，金属电力电缆适用于额定电压0.6/1kV及以下的电力线路中作输送电能用，安防工程、监控工程、弱电系统工程、综合布线、银行监控工程、网络工程、消防工程、远程三表抄送、楼宇防盗监控、门禁可视对讲等专用音频信号电线电缆。MHYAV、MHYA32、MHYV、MHY32、MHYVP、MKVV、MKVV22、MKVV32等多种型号的产品均获得了安标证书，3密集场所在安全性要求较高的电缆密集场所或封闭通道中，应配备适于环境可靠动作的火灾自动探测报警装置。自承式全塑电缆(HYAC)：自承式全塑电缆有同心式结构和葫芦型结构两种，常用的HYAC型自承式全塑电缆为葫芦型结构，导线：退火铜线，25线对的基本单位也可由12对和13对5个子单位组成。50对超单位由二个12对和二个13对个单位组成，苏州销售区域：北京市天津市河北省(石家庄市)山西省(太原市)自治区(呼和浩特市)辽宁省(沈阳市)吉林省(长春市)黑龙江省(哈尔滨市)上海市江苏省(南京市)浙江省(杭州市)安徽省(合肥市)福建省(福州市)江西省(南昌市)山东省(济南市)河南省(郑州市)湖北省(武汉市)湖南省(长沙市)广东省(广州市)广西壮族自治区(南宁市)海南省(海口市)重庆市四川省(成都市)贵州省(贵阳市)云南省(昆明市)自治区(2×1/05。但也有其固有缺点。但是正规厂商均会对金属或者塑料箱体进行处理，而达到最佳的使用效果。然而，一些低档次产品的金属件采用喷塑处理，虽然外觀光洁，但是可能在喷塑前磷化处理工序偷工减料，会使得喷塑防腐能力大大降低，不用几年，就会生锈腐烂。优质的塑料箱体均经过阻燃、防紫外线、耐热等等性能改性，使得普通塑料具备了阻燃、耐老化、耐热等等性能，保证了产品质量。塑料若不经改性处理，直接使用，这样质量问题无法在使用前期1-2年内体现出来，从而为消费者带来更大的隐患，消费者在购买时一定要向厂家了解清楚。