

4X1.5全国现货包邮

产品名称	4X1.5全国现货包邮
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

4X1.5全国现货包邮 整个市场对电线电缆的需求仍将迅速增长，未来电线电缆业存有巨大的发展潜力，但电线电缆产业在快速发展过程中。一些弊端正在凸显，如产能过剩、产业集中度不高、创新能力不强，就形成了既阻燃又耐火的电缆，但实际并没有这个必要。承诺-不合格产品绝不出厂，MHYVRP MKVV、MKVV22、MKVV32、MKVVR、MKVVRP 2、煤矿用聚乙稀绝缘和护套阻燃控制电缆天津市电缆厂MKVV MKVV22 MKVV32 MKVVR MKVVRP MKVV（2-61芯）MKVV芯）MKVV芯）3、市内通信电缆HYA对）HYAT对）HYA对）HYAC（5-300对）直埋于地下电缆HYAT53大对数电话线HYA HYAT53系列HYAHYAT53大对数电缆室外电话线HYAT53HYA HYAT53HYA 4、控制。起到防火阻燃作用，三、使用特性1、电缆长期工作温度：-30~60 2、电缆敷设温度：不低于0 3、MHYV型弯曲半径不小于电缆直径的10倍，HJYJVP2/SA成束阻燃型交联聚乙烯绝缘、聚乙烯护套、铜塑复合带绕包总 呼叫通信电缆，BJYC3V32/SA成束阻燃型交联聚乙烯绝缘、聚乙烯护套、铝塑复合带绕包总 呼叫通信电缆，KVVP铜芯聚乙烯绝缘和护套编织控制电缆敷设在室内、电缆沟、管道等要求有的固定场合。DJYP3VP3R 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带分及总 聚乙烯护套软计 机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电 场合。护套的作用是：1、保护电缆内护层不受机械损伤和化学腐蚀；2、增强线缆机械强度，RVV电缆主要用途：应用于电器、仪表和电子设备及其自动化装置用电源线、控制线及信号传输线，具体可用于防盗报警系统、楼宇对讲系统等，性阻抗为100 的双绞电缆STP-100 (forFF&PROFIBUS-PA)onepair18AWG则应用于FF、PROFIBUS-PA总线，常用18AWG导体，对电线电缆的需求也将迅速增长。未来电线电缆业还有巨大的发展潜力。计 机电缆用途：本产品广泛地应用于发电、冶金、石油、化工、轻纺等部门的检测和控制用计 机系统或自动化装置、以及一般的工业计 机上。煤矿竖井或斜井作通信线执行标准简要说明：名代煤矿用通信电缆.....MH(HU)铜质线芯.....省略聚乙稀绝缘.....Y 铝—聚乙烯粘结护层.....A 聚乙烯内护套.....省略 蓝阻燃聚 乙烯护套.....V 钢丝铠装蓝阻燃聚 乙烯外护套.....32 主要型号、名称、规格及其用途MHYV（HUYV）矿用聚乙烯绝缘、阻燃聚 乙烯护套通信电缆 2-5 7/028 用于平巷、斜巷及机电硐室煤安证书MHYAV(HUYAV) 矿用聚乙烯绝缘、铝/聚乙烯粘结护层、阻燃聚 乙烯护套通信电缆/081/10 用于较潮湿的斜井和平巷作通信线 煤安证编5MHYA32(HUYA32) 矿用。减少零件和模具数量，降低模具费用。液压成形件通常只需要1套模具，而冲压件大多需要多套模具。液压成形的发动机托架零件由6个减少到1个，散热器支架零件由17个减少到1个。可减少后续机械加工和组装的焊接量。以散热器支架为例，散热面积增加43%，焊点由174个减少到2个，工序由13道减少到6道，生产

率提高66%。提高强度与刚度，尤其是疲劳强度，如液压成形的散热器支架，其刚度在垂直方向可提高39%，水平方向可提高5%。herealfactsofthecaseandifnecessarytoofferAlen?Prince'spowersuchasitwashadfledeptcommandoftheFrenchgarrisonsintheconqueredtownswhilstAlen?onwand, 8) 线对颜分：25mm2线对红黑25mm2单线绿08mm2线对： . 白白 . 蓝蓝 . 橙橙 . 绿绿 . 棕棕 . 红红电信局的大对数线序。大对数HYA、市内通信电缆（主要技术指标HYA HYAC HYA22 HYA23 HYA53执行标准：YD/T电缆芯数（规格）电缆芯径直径绝缘偏心(mm)绝缘抗压缩力(N)绞合节距(mm)近端串音衰减远端串音防卫度备注 HYA5×2×对电缆内线对的全部组合（M-S） 53；12对、13对子单位间线对间的全部组合（M-S） 5420对、30对电缆及基本单位内线对间的全部组合（M-S） 。 金乡矿用阻燃控制电缆矿用控制电缆型MKVV；MKVV22；MKVV32；MKVVR；MKVVP矿用控制电缆电压：450/750KV 矿用控制电缆执行标准：MTMKVV(2-61芯)×mm2) 煤矿用铜芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套阻燃矿用控制电缆敷设在室内、电缆沟、管道等固定场合，MKVV(芯)×mm2) 煤矿用铜芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套钢带铠装阻燃矿用控制电缆敷设在室内、电缆沟、管道、直埋等能承受较大机械拉力的固定场合，MKVV(芯)×mm2) 煤矿用铜芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套细钢丝铠装阻燃矿用制电缆敷设在能承受较大机械拉力的固定场合用于煤矿竖井作控制传输用。 充油通信电缆型号100对200对300对50对HYAT电话电缆HYVHJVHYY配线电缆型号HPVVZR-HPVV局用电缆型号HJVHJVVPZR-HJVZR-HJVVP铠装通信电缆型号HYA53WDZ-HYA53ZRC-HYA53填充式铠装通信电缆型号HYAT53WDZ-HYAT53ZRC-。烟密度、卤素含量和毒性等级产品介绍通信电源用阻燃软电缆通信电源用阻燃软电缆标准：YD/T产品型ZARVV（ZRRVVZRVRRVZ）通信电源用阻燃软电缆ZARVV22（ZRRVV22ZRVVR22RVVZ22）通信电源用阻燃钢带铠装软电缆通信电源用阻燃软电缆是适用于通信局(站)。WDZA-YJY23/WDZB-YJY23/WDZC-YJY23WDZA-YJLY23/WDZB-YJLY23/WDZC-YJLY23交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚烯烃护套A(B、C)类阻燃电力电缆适宜对阻燃且无卤低烟有要求时埋地敷设，高速公路紧急电话用通信电缆是我厂于1999年新开发的一种产品，主要供高速公路紧急电话业务用，由于结构简单，传输距离长，且低廉。受到了用户的广泛欢迎，适用范围适用于高速公路中紧急电话通信系统用于传输音频信号及控制信号，二产品标准：Q/L三主要型JVV---聚 乙烯绝缘及护套计 机电缆JVPV---聚 乙烯绝缘及护套计 机电缆JVV-NH---聚 乙烯绝缘及护套耐寒计 机电缆JVPV-NH---聚 乙烯绝缘及护套 耐寒计 机电缆JFV---塑料绝缘特种复合塑护套耐热计 机电缆JFVP--- 塑料。紫色PVC外EH10L2电缆2芯（PROFIBUS总H10）符合VDE0472标准；B类试验（I轮包装，；MHYV矿用通信电缆、矿用通信电缆MHYA32矿用通信电缆、MHYAV矿用通信电缆、MHY32矿用通信电缆、MHYVR矿用通信电缆、MHYVP矿用通信电缆、MHYVRPMHYV1*2*05矿用通信电缆1*2*06矿用通信电缆1*2*07矿用通信电缆矿用通，CPEV-S电缆CPEV-S绞式聚乙烯绝缘聚 乙烯护套市内通信电缆市内通信电缆数字巡回检测装置用 电缆KJCPKJCPR地面通信电缆（地面通信线缆）HYA执行YD/T标准-产品介绍-市内通信电缆。可靠性是核电加工设备的命脉核电站的装备主要包括三部分：核岛（一回路）、常规岛（二回路）、辅助装备。核岛部分主要由反应堆堆芯、蒸汽发生器、稳压器和主泵组成，其中反应堆堆芯包括压力容器、核燃料棒束、驱动机构等部件。常规岛由水泵、汽水分离器、蒸汽轮机、发电机、蒸汽凝结器等组成。此外，有支持系统正常运行和保证反应堆安全的辅助设备。这些是核电站设备的主要组成部分。这些设备主要部件的制造可分为以下几种类型，需要不同机床设备进行加工。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-RY铜芯阻燃无卤低烟聚烯烃绝缘软电缆。5. 电缆允许弯曲半径：非铠装电缆小为电缆外径的6倍。1、矿用控制电缆执行标准：MT矿用阻燃控制电缆用途：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，煤矿用控制电缆允许的弯曲半径：对有铠装或铜带结构的电缆应不小于电缆外径的12倍，五、规格范围型芯数线径（mm）PVV0（08）RVVP抗油、线系列（镀锡铜网）【电线电缆】RVVP 电缆执行标准JBRVVP 电缆产品介绍：RVVP 电缆。KVVP-22铜芯聚 乙烯绝缘和护套编织 钢带铠装控制电缆，KVVP2-22铜芯聚 乙烯绝缘和护套钢带铠装控制电缆，四、型号、名称、工作条件0M欧姆×KM。一般采取12~15 μm的铝基可以解决这个问题，2、选择PE在使用频率内的较大，如达到x×10-3级别，则会造成绝缘结构的增大，从而使电缆的衰减增大，所以要注意2个问题。一是要小（如在400MHz时的tan为2~4×10-4，DJVPR，信号电缆按护套类型包括塑料护套（PTY03、PTY23）、综合护套（PTYA23、PTYA22）、铝护套（PTYL23、PTYL22）信号电缆；2信号数字电缆分为塑料护套（SPTYW03、SPTYW23）、综合护套（SPTYWA23）铝护套（SPTYWL23）、内（SPTYWP03或SPTYW。4工作电容：平均值远端串音防卫度：150kHz时指定组合的功率平均值大

于69dB/km本安型信号控制电缆的详细资料：产品特点1、电缆型号、名称及使用范围型名称使用范围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，HYAT23铠装通信电缆用途：铠装通信电缆机械保护层可以加到任何结构的电缆上，铠装通信电缆结构：1、基本电缆：任何单护套或双护套结构的填充型和非填充型电缆，3) 电缆的敷设温度应不低于0 ；4) 电缆的允许弯曲半径为：电缆外径(D)小于25mm者.....应不小于4D；电缆外径(D)为25mm及以上者...应不小于6D4、电缆型号、名称及使用范围型名称使用范围BV铜芯聚乙烯绝缘电缆(电线)固定敷设BLV铝芯聚乙烯绝缘电缆(电线)固定敷设BVR铜。085线芯为一根白色一根绿色，白色线芯外绕包一层铝箔，AVVR型300/300V铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套安装用软电缆KVV2聚 乙烯绝缘，聚 乙烯护套铜带绕包 控制电缆同上，KVV22聚 乙烯绝缘，聚 乙烯护套内钢带铠装控制电缆敷设在室内、电缆沟中、管道内地下，四、型号、名称、工作条件，产品代号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 2、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DJYVP7×2×10mm² (2)分 多股软线型DJYPVR7×2×10mm² (3)对屏总 型DJYPVP7×2×10mm² 例3：订购3组3线芯(9芯)2.1.0.1.5技术要求，例如，常用的电话线直径为24AWG的线径约为05mm(02mm²)，26AWG，约为04mm(013mm²)，AWG数值越大线径越小。平方越小，如果传输距离达不到以上数字。除了布线环境干扰恶劣外。那就是电缆的质量问题，4、产品名称：矿用电话电缆5、型MHYAV、MHYA32、MHYV、MHYVR、MHYVRP、MHYVP、MHY32、MHYV6、产品说明：型号名称MHYV煤矿用聚乙烯绝缘聚乙烯护套通信电缆MHYVR煤矿用聚乙烯绝缘聚乙烯护套通信软电缆MHYVP煤矿用聚乙烯绝缘编织聚乙烯护套通信电缆。儿童房最好选择色彩柔和的，充满童趣的窗帘。窗帘色彩的选择也会根据季节的变换而有所区别，夏天色宜淡，冬天色宜深，以便调整心理上的热与冷的感觉。儿童房是宝贝在家中休息、玩乐的小天地，那里窗帘的选用就更是大有讲究，只有家长注意到了其中的玄妙之处，才能让宝贝更加健康快乐地成长。要注意儿童房窗户的朝向儿童房窗户朝向的不同，房间内的光照强度也不一样，要根据阳光的指数选择窗帘：双层窗帘是挂在南窗的最佳选择。