

通讯电缆厂家直销

产品名称	通讯电缆厂家直销
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	2.30/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

通讯电缆厂家直销 根据理论计 , $f=50\text{MHz}$ 时的铝层透射深度为 $122\ \mu\text{m}$, (2)短路时。 (长持续时间不超过5s)电缆导体的温度不超过 $160\ ^\circ\text{C}$, 双绞线RVSP2、产品介绍 : RVSP系列在RVSP的基础上再加上一层铜丝网 , 4 . 安装敷设温度 : 不低于 $0\ ^\circ\text{C}$ 5 . 耐火特性 : 符合IEC331规定符合GB/T规定火焰温度 $750\ ^\circ\text{C}$ 火焰温度 $750\ ^\circ\text{C}$ 燃烧时间3h燃烧时间90min 时间12h附加电压额定电压附加电压额定电压附加电 2A附加电 3A6 . 电缆允许弯曲半径 : 非铠装 : 应不小于电缆外径的8倍铠装 : 应不小于电缆外径的12倍三、产品 , 乙烯护套计 机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电。 ZR-BPYJVPP2交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套铜丝编织铜带绕包 变频电力电缆 , RS485通讯线结构1)导体多股绞合镀锡铜网线每股7支每支导体线径为共四股导体。 外径 $0.91\pm 0.03\text{mm}$ 2)绝缘实芯PE绝缘外径 $1.90\pm 0.03\text{mm}$ 3) 铝箔 4)引 线多股绞合镀锡铜网线每股7支每支导体线径为共一股外径 $0.91\pm 0.03\text{mm}$, HYA53、HYA23、HYAT53、HYAT23型适用于直埋 , ZR-KVVP铜芯聚乙烯绝缘和护套铜丝 (阻燃)控制电缆 , ZR-KVVRP铜芯绝缘和护套铜丝 (阻燃)控制软电缆。阻燃通信电缆用途 : 主要用于传输音频、 150kHz 及以下的模拟信号和 2048kb/s 及以下的数字信号。加厚铝箔和加密金属丝编织层 , 效果好 , 紫色PVC外护套 , 具有良好的信号传输性能。 6XV1830-0EH10 L2电缆 2芯 (PROFIBUS总线电缆)天津西门子 (原6XV1830-0AH10已升级为6XV1830-0EH10)符合VDE 0472标准 ; B类试验 (IEC3321) , 带米标识 , 天津市电缆总厂生产研发矿用通信电缆 ; 矿用控制电缆 ; 矿用通信电缆 ; 煤矿用通信电缆 ; 煤矿用控制电缆 ; 煤矿用通信电缆 ; 矿用通信电缆 ; 矿用电话电缆 ; 矿用电话线 ; 矿用阻燃通信电缆 ; 矿用阻燃电缆 ; 矿用阻燃控制电缆 ; 矿井用通信电缆 ; 矿井用通信电缆 ; 矿井用控制电缆 ; 矿用监测电缆 ; 矿用监控电缆 ; 矿用遥测电缆 ; 矿用监测线 ; 矿用监。 电缆的允许弯曲半径 : 非铠装电缆应不小于电缆外径的10倍 ; 铠装电缆应不小于电缆外径的15倍 , --铜芯聚烯烃绝缘、石油膏填充、铝塑综合护套市内通信电缆 , --铜芯、实芯聚烯烃绝缘、铝塑综合护套、自承式市内通信电缆 , 53--铜芯、实芯聚烯烃绝缘、铝塑综合护套、单层钢带铠装、聚乙烯外护套市内通信电缆 , 53--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。天津市电缆总厂分厂 供的CPEV-S通信电缆CPEV-S电缆不仅具有国内外的技术水平。更有良好的售后服务和优质的解决方案。主要型号及使用场合 : 型型含义使用场合SBVV(P)聚乙烯绝缘 (铝箔)聚乙烯护套程控交换机电缆适用音频传输SBYV(P)-B聚烯烃绝缘 (铝箔)聚乙烯护套程控交换机电缆传输频率 20MHz SBYV(P)-C聚烯烃绝缘 (铝箔)聚乙烯护套程控交换机电缆传输频率 30MHz 。为了保证地坪涂装质量 , 正确选择材料、规范施工、合理用材是基础问题 , 除此之外 , 还有几个方面须引起重视。如

通过建立专业化服务和管理体系或一站式服务体系，以及科学的地坪应用特点设计，专业化的施工队伍的组织，正确掌握和进行施工地面表面预处理，正确施工、严格质量监督等。只能从各方面形成合力才能保证地坪涂装项目达到最佳的效果。为此专家专门介绍了地坪质量的检测标准。涂料质量检测仪器能覆盖产品质量检测和涂层质量检测，但有些设备仪器价格偏高，有些企业可能无力购置，不过这不应成为质量失控的理由。

ia-K2YV (EX) 本安型PE绝缘、PVC护套二芯绞合
仪用电缆固定敷设在室内、电缆沟或管道中。绕包聚酯薄膜带 (PP带) RVVP
电缆护套：黑，公司主营产品：电力电缆 控制电缆 计 机电缆 市内通信电缆 电线电缆我们专业从事电线电缆的生产及销售我们的产品质优价廉种类齐全有各式电线电缆国内订购均可配送我们将以质的服务达到您的满意市电缆总厂分厂销售区域：上海， 增压级-

CMP级 (送风燃烧测试/斯泰钠风道实验PlenumFlameTest/SteinerTunnelTest) 这是UL防火标准中要求的电缆 (PlenumCable)。特别适用于机房配电系统的内部连接线也可作为移动电缆使用。电缆不能承受机械外力作用ZR-VV22ZR-VLV22ZR-VV23ZR-VLV23阻燃聚 乙烯。以此类推24对电缆色谱排列：白兰、白橙、白绿、白棕、白灰、红兰、红橙、红绿、红棕、红灰、黑兰、黑橙、黑绿、黑棕、黑灰、黄兰、黄橙、黄绿、黄棕、黄灰、紫兰、紫橙、紫绿、紫棕JDYJY交联聚乙烯绝缘机场助航 (灯光) 电缆适用于机场助航灯光输电系统，DJYPVR，LJLJG铝绞线及钢芯铝绞线用于架空固定敷设，-=-特种电缆=-ZR-X阻燃电缆敷设在有阻燃要求的场所，GZR电缆敷设在阻燃要求特别高的场所。

矿
产品用途：敷设在室内、电缆沟、管道等要求阻燃静电 的场合 序产品名称产品型芯数导体截面(mm²)1
乙烯绝缘及护套复合带总 计 机电缆ZR-DJYVP5-252铝-塑复合带分-总 聚 乙烯护套计 机电缆ZR-DJYVP3VP5-2，二、执行标准SPTL/QB三、使用特性电缆导体的长期允许工作温度应不超过70 ，在使用过程中电缆应防止高温直 辐射或接触；电缆敷设环境温度应不低于0 ，适用于交
额定电压供电回路中。电缆导体 的工作温度为70 短路时：电缆导体
温度不超过160 (持续时间不大于5S) 电缆允许弯曲半径不小于15D注：D为电缆外径mm。FAG轴承本身具有良好的精确度，而且转速快，消耗小，能满足多数机械设备的生产要求。凡事都有利与弊，FAG轴承也是一样，有优点，必然有缺点，世界上没有十全十美的东西。FAG轴承的降临，确实给我们的生活带来很多帮助，也给社会发展，经济发展，带来一个新的转变。目前，FAG轴承的成本过高，噪音太大，这些都是我们需要改善的问题，我相信在人才济济的社会，一定能把FAG轴承的理念设计得更加完美，更加实用。推荐阅读：常见扳手种类有哪些？手动工具扳手种类大全这五个步骤决定了铝板的保养与维护是否正确探究推力球轴承和角接触球轴承的不同之处机床主轴轴承高精度安装方法及轴承的润滑精密角接触球轴承制造原材料的要求有哪些动手玩家装创意焕新家。ProfibusDP电缆采用实心铜线导体作芯线。3、符合VDE0472标准；B类试验 (IEC带米标识，DJYVP3R8X2X075 8X2X10 19×2×阻燃计 机电缆ZR-DJYVP22ZR-DJYVPV22ZR-DJYVPV22DJYVP3R DJYVP3 (R) 1使用标准 (Q/NPDL本产品适用于电子计
机监控系统抗干扰性能要求较高的电缆，产品描述本公司可向客户 供下述产品1矿用阻燃通信电缆矿用
阻燃信号电缆MHYV (PUYV) MHYVR (PUYVR) MHYVP (PUYNP) MHYVRP (PUYVRP) MHY32 (PUYV32) 线芯截面 (分三种结构) 075mm²分为：1/根0977/根03742/。铠装通信电缆型号HYA53WDZ-HYA53ZRC-HYA53，填充式铠装通信电缆型号HYAT53WDZ-HYAT53ZRC-HYAT53，RS485接口连接器采用DB-9的9芯插头座，与智能终端RS485接口采用DB-9 (孔)。与键盘连接的键盘接口RS485采用DB-9 (针) RS-485通讯电缆2X05 2X075 2X10 2X15RS-485通讯电缆在一般场合采用双绞线就可以，但在要求比较高的环境下可以采用带层的双绞。适用于大型建筑、石油、冶金、化工、电力、舰船等要求防火安全较高场合的动力装置连接，国标电力电缆配用电力电缆。优质的原材料。高素质的员工队伍来确保为用户 供高品质产品与高质量的服务，使产品畅销全国二十几个省、市自治区，2、电线电缆系列高温、阻燃系列控制电缆、计
机电缆、电力电缆、本安电缆及硅橡胶电缆和补偿导线等，索道通信电缆执行标准：YD/THYAC索道电缆--索道通信电缆用途：HYAC-索道电缆--索道通信电缆适用于索道的通信线路。8、具有良好的性能，可降低变频器输出中存在的高次谐波的
影响，DJYDP2YD(R)低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘和护套铜带绕包分屏计 机用 (软) 电缆，
四、型号、名称、工作条件型名称工作条件 DJYVP 聚乙烯绝缘对绞铜线编织分 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 DJYVP 聚乙烯绝缘对绞铜线编织总 聚乙烯护套计 机电缆
敷设室内、电缆沟、管道等要。是由多根互相绝缘的导线或导体绞成的缆心和保护缆心不受潮与机械损害的外层护套所构成的通信线路。质量保障。信誉，由多根互相绝缘的导线或导体构成缆芯。外部具有密封护套的通信线路。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/2芯对绞电缆3薄膜绕包/镀锡铜丝编织网 4聚 乙烯护套额定电压300V/300V300V，阻燃软电缆 RVVZ型红、黄、蓝、绿、黑、黄绿双色(接地用)适用范围该电缆广泛应用于邮电、铁路、化工等行业的输配电系统。（注意：这25对用“白兰”色环标识线缠着）1对—白兰2对—白桔3对—白绿4对—白棕5对—白灰6对—红兰7对—红桔8对—红绿9对—红棕10对—红灰11对—黑兰12对—黑桔13对—黑绿14对—黑棕15对—黑灰16对—黄兰17对—黄桔18对—黄绿19对—黄棕20对—黄灰21对—紫兰22对—紫桔23对—紫绿。但多不超过10对；8缆芯包带：缆芯外非吸湿性、非吸油性的绝缘带；9电缆：用轧纹(或不轧纹)双面涂塑铝带纵包于缆芯包带之外。两边搭接粘合；10电缆护套：黑色低密度、中密度或高密度聚；11识别标记：电缆外表面打印识别标记。【阻燃计机电缆】产品详细信息产品型ZR-

DJYVP3导体截面：0.5-25产品简介：阻燃型对绞控制电缆属于电子计算机系统专用电缆之一，产品特点：可根据客户要求定做彩色线芯或编码线芯，采用优质PVC混合物料，设计使用循环弯曲寿命为500万次实际使用已超过600万次，线缆结构：

导体：采用多股细绞和精绞成束细一级无氧铜丝作导体，符合DIN VDE 0295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 < 0.5mm² 300/300 V 0.5mm² 300/500 V 测试电压 U 3000V符合DIN VDE 0281第2部分 温度范围： 移动安装：-5 ~ +70 固定安装：-30 ~ +70

持续运动时的小弯曲半径：75 × 电缆外径。选择仿铜门一看饰面，即造型和漆色；二看证明，看有毒物质含量；三看材质实木材质；四看做工，是否尺寸规矩，严丝合缝。如果你的居室装修是中国传统风格的，可挑选花格仿铜门或经济实惠的平板门和夹板拼花门。该门表面平整，底浅花深，富有装饰效果。现代仿铜门饰面材料很多，使用木皮和贴纸均很常见，但档次完全不同。消费者购买时，弄清楚是非常关键的。都可以称为仿铜门，而贴纸的就只能叫纹仿铜门。专家提醒消费者在购买仿铜门时要先看该产品是否具有国家制定的产品认证书，而且一定注意查看产品认证书上有关部门检测的仿铜门类别，以免上当。