

RS485通讯线0.3X2C每米多少钱

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | RS485通讯线0.3X2C每米多少钱 |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂第一分厂市场部 |
| 价格 | 5.10/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

RS485通讯线0.3X2C每米多少钱 公司主营产品：电力电缆控制电缆计 机电缆电缆电线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天津市电缆总厂 分厂主要产品目录1、煤矿用通信电缆MHYV(1-10对)MHY(5-100对)MHYA对)M，矿用电缆是指煤矿开采工业使用的地面设备和井下设备用电线电缆产品。其中包括采煤机、运输机、通信、照明与信号设备用电缆以及电钻电缆、帽灯电线和井下移动变电站用的电源电缆等，安标 矿用产品安全标志 秉承“ 公正公开、科学、严谨保密、廉洁热情 ” 的工作方针。

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，1、产品名称：铠装双绞 线RVSP22

2、产品介绍：RVSP系列在RVSP的基础上再加上一层铜丝网，因此在减少信号的传输损耗、外界干扰方面比RVSP系列效果更好，但由于增加了铜丝网。它的成本也比RVSP系列高出许多，语音通信系统楼层之间主干线路的架设，使用3类大对数的数字通信电缆，能很好的满足通信系统向未来数字化传输宽带通信（如数字电话）发展的需求，大对数的局用通信电缆。采用数字电缆标准对绞节距生产，降低了线对间的相互串音干扰。能承受机械外力作用V。另外我厂

研制开发出自承式组合电缆在SYV75-5+RVV+RVVP电缆基础上。二、适用范围聚 绝缘聚 护套控制电缆适用于额定电压450/750V 及以下或及以下控制、信号、保护及测量系统接线之用，EISC-SS阻燃防爆本质安全电缆EISC-SS-R阻燃防爆型本质安全电缆（电线）（企业标准）本企业标准主要技术指标系参照IEC出版物及英国BS5308Part1标准资料编制，二、产品执行标准：企业标准三、使用特性：1. 额定电压：UO/U300/500V2. 导体线芯 工作温度：聚 及低卤低烟阻燃聚 绝缘：70 和105 两种聚绝缘：70 ；交联聚绝缘：90 无卤低烟阻燃聚 烯炔：70 无卤低烟阻燃交联聚 烯炔90 和125 两种3.

环境温度：固定敷设 - 。使用涂料装饰墙面流行已久，因为涂料具有色彩淡雅，耐久性和擦洗性好，涂膜光洁细腻等特点。同时涂料的透气性好，涂刷时对墙面的平整和干燥程度要求不高，施工方便，价格也比较便宜，普通涂料每平方米价格在1~3元之间。由于涂料是流质，可以适合于任何形状的墙壁。涂料的品种、颜色丰富多彩，颜色之间的调和搭配又可以制造出更多的奇妙色彩，如用红、黄、白、蓝、黑五种基本色彩，可调出海蓝、粉红、天蓝、深蓝、乳白、奶黄、豆绿、蓝灰、墨绿等上百种色彩。4工

作电容：平均值远端串音防卫度：150kHz时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

绝缘电缆(电线)固定敷设BLV铝芯聚绝缘电缆(电线)固定敷设BVR铜。电缆沟、管道直埋等能承受较大机械力。市内通信电缆用途：主要用于传输音频、150kHz及以下的模拟信号和2048kbit/s及以下的数字信号，使它具有高带宽和极好的噪声特性。炒面式线缆曾经让用户痛苦不堪，想管理、想变更、想维护都只能是心有余而力不足。在越来越重视基础架构的。说布线进入智能管理时代是一种时尚，更是带领用户进入一种苦尽而甘来的境界。关键业务不可中断已经成为越来越多行业的基本要求(如银行、证券、电信等)，这就要求对网络能够做到实时的有效管理，2、成品电缆经受交

50Hz、3kV/5min电压试验不击穿，它的特性：1、交 额定电压：U0/U450/750V。允许弯曲半径应不小于电缆外的12倍，双色线用于接地线，二芯、三芯护套电线是做明线使用。多用于工地上施工用，家装不太用到，三芯护套电线25平方可用于柜式空调上用，能承受较大的机械外力作用，适用于户外或接触油污场合，长期工作应不超过60℃，2、短路时(长持续时间不超过5s)。

3、矿用控制电缆产品型号规格及范围：矿用控制电缆型规格范围

使用场合MKVVMKVVPMMKVVPmm22-61芯

适用于弱电控制系统或强电磁场干扰区MKVV22MKVVmm24-61芯 MKVV32MKVVmm27-61芯

M。便于接线时辨认。不少品牌还推出了温控座圈，拥有不同温度档式，根据个人喜好或地域和天气来进行调节，再也不用害怕如厕时的冰冷感觉了。自洁、除臭、省电智能座便器盖多采用不锈钢喷头，多数专业品牌都生产了具有自洁功能的产品，即在每次使用完毕后，喷头会喷射出瀑布式的水流，清除沾染的污垢。目前很多智能座便器盖兼具除臭功能，其原理是利用座便盖中内置的光触媒或活性炭等来消除异味。另外，在长期不使用时，座便器盖会自动降低座圈及水温，节省电能消耗。您的信任 - - 我们合作之基石，辽宁省：沈阳、大连、朝阳、阜新、铁岭、抚顺、本溪、辽阳、鞍山、丹东、营口、盘锦、锦州、葫芦岛。四川省：成都、广元、绵阳、德阳、南充、广安、遂宁、内江、乐山、自贡、泸州、宜宾、攀枝花、巴中、达州、资阳、眉山、雅安。MHVV32-4(4×15)矿用阻燃组合通信电缆用于煤矿竖井或斜井作通信线，MHPVP3V32-7(2×2×05+1×05+2×60)煤矿用阻燃组合通信电缆用于煤矿竖井或斜井作通信线，MHYVRPZ矿用聚绝缘铝/塑复合带编织铠装聚

护套通信软电缆用于斜井和平巷作通信线，低压橡胶套软电缆适用于交 额定电压750V及以下家用电器、电动工具和各种移动式电器设备用其中分为轻型、中型和重型三种型号电缆。

电缆沟、管道等固定场合KVV22铜芯聚绝缘聚护套钢带铠装kvv22电缆450/75-10敷设在室内。吉林省：长春、吉林市、白城、松原、四平、辽源、通化、白山，江西省：南昌、九江、景德镇、鹰潭、新余、萍乡、赣州、上饶、抚州、宜春、吉安，青海省：西宁、格尔木、德令哈，广西壮族自治区：南宁、桂林、柳州、梧州、贵港、玉林、钦州、北海、防城港、崇左、百色、河池、来宾、贺州，技术要求导体20℃直电阻应符合GB93301的规定绝缘电阻见表3-表6要求，电缆阻燃性能试验符合GB/T18380的规定，如用户不要求按C类阻燃要求。电子计算机电缆适用于发电、冶金、石化等工矿企业集散系统、电子计算机系统、自动化系统的信号传输及检测仪器、仪表等。导电线芯外面采用耐热聚酯薄膜绝缘带绕包外层用橡皮制成的绝缘兼护套做为保护层，DJVP3VP3DJYP3VP3DJYJP3VP3铝塑复合膜分对、总

， 电缆的主要电气性能(1)20℃时导体直电阻2不大于26Ω/km20mm2不大于98Ω/km(2)20℃时的电缆绝缘电阻2不小于300MΩ·km2不小于100MΩ·km。产品标准：(GB/T使用条件1：使用温度()-40~+60℃相对温度40℃时达98%3安装敷设温度不低如-15℃允许

小弯曲半径室内不小于5倍室外10倍结构1内导体单股或绞合多股2聚绝缘3铜丝编织网4聚

护套型型型号SYV(64编)SYV-。控制信号双绞电线电缆控制信号双绞电线电缆RVSP22RVSP22铠装双绞线RVSP22铠装双绞电缆RVSP双绞电缆RVSP(双绞线 电缆 双绞电缆 控制信号双绞电线电缆RVVPS RVVSP ZR-RVVPS ZR-RVVSP RVSP ZR-RVSP绞型软电缆制造商的详细介绍型RVVPS RVVSP ZR-RVVPS ZR-RVVSP RVSP ZR-RVSP规格：2×05 2×075 2×10 2×15 4×05 4×075 4×10 4×15 4×25 2×2×05 2×2×075 2×2×10 2×2×25 RVVPS RVVSP ZR-RVVPS ZR-RVVSP RVSPZR-RVSP型铜芯聚绝缘护套绞型软电缆。厨柜五金配件是厨房设备的重要组成部分之一，在厨柜材料中占有重要地位，直接影响着厨柜的综合质量。【铰链】铰链不但要将柜体和门板准确地衔接起来，还要独自承受门板的重量，厨门开关次数多达上万次，门铰链的优劣显得十分重要。【抽屉导轨】导轨的重要性仅次于铰链，主要差别在于材料、原理、结构、设备、生产工艺等的差异。只要您稍加重视，拉一拉抽屉即可明白。【踢脚板】它离地面最近，如果地面十分潮湿，则很可能泡胀发霉。踢脚板有木质和磨砂金属两种。

SYV-100-7矿用通信电缆 MHJYV矿用通信电缆 MHYA32矿用通信电缆 MHY矿用通信电缆
MHYV矿用通信电缆 MHYBV钢丝编织矿用电线 MHYA22 MHYV22 矿用信号电缆 MHYBV矿用信号电缆
MHY32矿用信号电缆 MHYVRP矿用信号电缆 MHYVP矿用信号电缆 MHYVR矿用信号电缆
MHYV煤矿用信号电缆 市话电缆通讯电缆 市话电缆 市内通信电缆 HYA 通信电缆 HYA53通信电缆
HYA23通信电缆 HYA22 通信电缆 HYA 通信电缆 HYAT 通信电缆 充油通信电缆HYAT HYAT53 HYAT23

。