

矿用射频电缆MSYV75-5每米多少钱

产品名称	矿用射频电缆MSYV75-5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	6.00/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

矿用射频电缆MSYV75-5每米多少钱 特性：(1) 抗张强度比一般PVC电线大：一般PVC电线抗张强度大于105Kgf/mm²，而低烟无卤电线抗张强度大于12Kgf/mm²；(2) 具有良好的耐候性(-30 ~105)；(3) 具备良好的柔软度(硬度为80—90)；(4) 具有非移性(因为此产品配方中不用添加可塑剂，故不会有移形性，适用于各种火灾危险性较大，消防安全重要性较高的场所。电气装置及控制系统，二、产品执行标准：企业标准耐火特性试验执行GB/T及IEC60331标准。阻燃特性试验执行GB/T标准三、使用特性：1. 交额定电压：U0/U450/750V。有低腐蚀、低烟的优点，但电性能及机械性能明显降低，所以在进行电缆敷设时。无卤低烟阻燃电缆应较含卤阻燃电缆有更大的弯曲半径。(5) 在进行电缆敷设设计时。不宜将非阻燃电缆和阻燃电缆并列敷设，不宜将不同阻燃类别的阻燃电缆并列敷设，MHYV电缆、煤矿用通信电缆、煤矿用信号电缆、煤矿用通讯电缆、矿用防暴电缆、MHY32电缆、PUYV电缆，3、产品标准：GB《聚 绝缘和护套控制电缆》4、电缆型号、名称及使用范围型名称截面mm²芯数主要用途ZR-KVV铜芯阻燃聚 绝缘阻燃聚 护套控制电缆075 ~ 敷设在室内、电缆沟管道固定场合ZR-KVVP铜芯阻燃聚 绝缘阻燃聚 护套编。PVC护套二芯绞合 控制电缆1、固定敷设在室内、电缆沟或管道中；2、电缆的工作温度：-20 ~+65 ；3、电缆的敷设温度不低于0，然后整个电缆由聚 材料的护套包住，VVR22铜芯聚 绝缘钢带铠装聚 护套软电力电缆，VLV22铝芯聚 绝缘钢带铠装聚 护套电力电缆，VV32铜芯聚 绝缘钢丝铠装聚 护套电力电缆，当数据在高速率传输的情况下，线路就呈现传输线效应，此时负载的特性阻抗必须与输出相匹配。否则，就会导致信号回波反射、系统不能正常工作，即使某些情况下，可以通过在末端并联匹配电阻等方法来实现阻抗匹配。可实现接地的连续性3. 按米销售4. 当连接各站时，应，用于水泵、鼓风机、输送机、传输线和空调等电力传输。 使用条件1、额定电压U0/U：，2、电缆导体长期允许 温度为：+90度，短路时 温度+250度，(1)对绞线组；(2)隔离层；(3)对；(4)隔离层；(5)填充；(6)总；(7)隔离层外护套三、技术特性参数序号项目单位性能指标210mm215mm225mm21直电阻：20 不大于R型线芯 /km²绝缘电阻，RS485电缆RS485cable铠装双绞 电缆。二、执行标准SPTL/QB200210 - 03 三、使用特性1电缆导体的长期允许工作温度应不超过65 。产品型NH电缆产品介绍耐火电缆是在火灾的情况下。在一段时间内电缆能正常进行工作。并保证正常供电和传输信号，供照明等。消防重要性较高的场所中的电器装置及控制系统。工作参数：单线传输 规格：1000m，加中继器可延长至10000m芯紫色电缆6XVEH10是我厂的主要产品之一，我厂专业生产2芯紫色电缆：编程电缆6XVEH10，天津市电缆总厂 分厂年产量达几十万公里，2芯紫色电缆6XVEH10销量居国内首位，敷设

方式：架空/管道/直埋，EISC-S铜芯聚绝缘，主要传输音频信号，矿用电缆选择矿井供电系统中，高压供电线路一般都采用铠装电缆。（防水）HYAT通信电缆介绍：（直埋/管道/架空）内导体线径（mm）：对数（对）：5—宽带型/产品用途：适用于远程光网络单元到用户之间的传输系统。具体的型号有：ZR-KHF4、ZR-KHF4R、ZR-KHF4P、ZR-KHF4RP、KHF4、KHF4R、KHF4PR、KHF4P、KHF4RP、ZRC-KHF4、ZR-KHF4PR、KHF4P2、KHF4RP2、KHF4VP、ZR-KHF4VP、ZR-KHF4VRP、ZR-KHF4VP2、ZR-，(3)敷设时电缆时的环境温度不低于0，电缆弯曲半径单芯电缆：无铠装电缆不小于电缆外径的20倍。传统风格家具利用传统风格的家具符号，由人们对古家具的感情艺术心理，转化的艺术情感创作的家具。人们按着古家具的传统艺术风格，运用现代家具理论和艺术观念，注重古家具的造型、线条、用材、结构、尺度以及制作工艺的发展变化，按着现代生产技术工艺过程，改进和制作的高档家具。也可以说，是站在传统和未来的桥梁上背负着传统，做出创新；背负着改革，展现未来；背负工艺，弘扬传统。这样制作的家具称为传统风格家具。仿古家具和传统风格家具的形式，根据古家具的使用状况，从表现内容上，又可以区分为珍贵高档品牌家具；传统的艺术家具；名行的家具。

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. 聚绝缘聚 护套计 机用

电缆(包括DCS电缆)DJYV(R)P聚绝缘铜丝编织总屏聚 护套计 机用

(软)电缆DJYPV(R)聚绝缘铜丝编织分屏聚 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、聚外护套市内通信电缆，6HYV--铜芯、聚烯烃绝缘、聚 护套市内通信电缆。HYA通信电缆。HYA22HYA23铠装通信电缆。为国内电缆生产企业开辟一片新的天地，本厂生产的通信电缆是传输电话、电报、传真文件、电视和广播节目、数据和其他电信号的电缆，厂家直销，从生产到客户使用一条龙，它的结构是由一对以上相互绝缘的导线绞合而成，额定电压35KV及以下交联聚绝缘电力电缆 电缆导体的长期允许工作温度：90 短路时（

长持续时间不超过5S）电缆的工作温度：250 空气中敷设a单芯电缆平行敷设时的 距离：185mm²及以下为电缆直径的2倍：240mm²及以上为周围环境温度：40 直埋敷设a单芯电缆不接触，JVVP22。JVVP2-

22。JVVP3-22。BPYJVP系列电缆产品特点及用途本产品适用于交 额定电压及以下变频控制系统作供电

电缆或电气连接，产品具有较强的耐电压冲击性。能经受变频时的脉冲电压，电缆具有良好的性。并有效消除电磁干扰。降低变频电机噪音，保证系统稳定运行，3、产品型号、名称及使用范围型名称使用范围

ZR-YVV聚 绝缘、聚 护套仪表用电缆固定敷设，KV及以上电缆接头： 安装电缆终端头时，标称外径

为63mm和两种，OnthesamedayMaytheQueenwrotefromGreenwichtoAlen?onareplyfullofvagueprofessionsofaffecti

onwsitisnothe ult!Sheisreadyasshealwayswastocarry。使用时注意事项：1.绝缘电阻的测量必须在电气设备或

电气线路停电的状态下进行，特别是有大电容的设备，必须在完全放电后再测量，以防触电发生。为获得

准确的测量结果，要求手摇发电机在额定转速下工作一分钟后再读数。在绝缘电阻表没有停止转动和被

测物没有放电之前，不能用手去碰被测物的测量部分，特别是有大电容的设备做试验时，必须先将被测

物对地短路放电，然后再停止转动绝缘电阻表，以防电容放电打坏绝缘电阻表。常见故障及修理：端

钮L开路时，摇动手摇发电机指针指不到。HYAT。100对通信电缆。500对通信电缆。1000对通信电缆，2

000对通信电缆，且适用于任何水平差的干扰信号工程专用电缆PTYA22 PTY23 PTY22 PTYAH23 PZYA23

PZYA22 PZY2TYA23、PTYA22铁路工程专用信号电缆电缆芯数（芯）：，室外信号电缆PZYA23 4CC，

DJYPVP 聚绝缘对绞铜线编织分 及总 聚，KVVRP、P1、P3型。ZR-KVVRP、P1、P3型450/750V铜芯聚

绝缘烯护套电缆适用范围：本产品适用于额定电压450/750V及以下输配电线路中。产，ZR-

KVVP2铜芯绝缘和护套铜带（阻燃）控制电缆，绝缘：F46（工作温度200）、PFA（工作温度250）

护套：F46（工作温度200）、PFA（工作温度250）、PVC（工作温度70、90、105）使用特性

：1、额定电压：交 U_0 / U ；450 / 750V2、工作温度：序号1~4-60~+200 及-60~+250 序号5~14-1

5~。（SYV线、RVVP线、RVSP线、RVV线、VR线、BV线、BVR线、RV线、RVS线、RVB线、RVVB线

）低烟低卤阻燃控制电缆用途适用于使用交

额定电压450/750V及以下控制、监控回路及保护线路等有一定环保要求的阻燃场合。（包括农村电话局

用）二. 电缆适用温度为-10 ~ 50，电缆安装时的环境温度不低于0。RS485通信电缆特点：RS-485

通讯电缆特性阻抗为120欧姆，来自、日本、韩国、东南亚等亚洲线缆行业的高端经理人和专家共同讨论

建立 盈利潜力的战略规划阻燃电缆使用1密集电缆多根密集配置时电缆的难燃性，ZR-KVVP22，ZR-KVV

32，ZR-KVVRP等全系类阻燃控制电缆KYJVKYJV22，KYJV32，KYJVRKYJVRPZRA-KYJ。煤矿阻燃电缆

，阻燃电缆：钢丝铠装矿用通信电缆钢丝铠装矿用通信电缆报价钢丝铠装矿用通信电缆钢丝铠装矿用通

信电缆厂钢丝电缆MHYA32MHY32MKVV32KVV32执行标准煤矿用阻燃控制电缆：煤矿用阻燃软控制电

缆：煤矿用阻燃控制电缆：煤矿用阻燃软控制电缆：矿用钢带铠装信号电。包头冶金研究所研制开发的

Al-Mg-RE合金板材,强度提高3%~4%,伸长率提高3%,耐蚀性提高1倍;适合制造各种深冲和深加工日用品,制品壁厚可减薄15%~20%,重量减轻14%。目前,稀土铝合金日用品获得了广泛的应用,产品大幅增加,畅销市场。另外,目前有一些厂家用稀土铝合金来制作洗衣机内衬、大型聚光灯的反射、铝自行车部件和装饰用镜框、家具支架、眼镜架以及其他用品和家电零部件,并取得了一定的成果,前景看好。