

# 求购BVVR2.5铜线厂家批发价格新乡\*新价格

产品名称	求购BVVR2.5铜线厂家批发价格新乡*新价格
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	4.31/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

求购BVVR2.5铜线厂家批发价格新乡价格 MKYJV电缆MKYJVP电缆MKYjVP2电缆MKYJV22电缆MKYJV32电缆MKYJVR电缆MKYJV RP电缆MKYJVP22电缆等规格型号的煤矿用阻燃控制电缆。『煤矿用额定电压1KV及以下铜芯固定敷设聚绝缘电力电缆(MT)』一、用途本产品为煤矿用额定电压1KV及以下固定敷设用电线，适用于煤矿井下的电力传输。二、使用条件线芯长期允许工作温度为65。挤包绝缘电力电缆一、产品适用范围适用于额定电压动力装置及电力线路中传输电能用，多芯电缆阻燃特性GB/TA或B类四、型号、名称及使用条件表2Table2型名称使用条件VV聚绝缘聚护套电力电缆敷设在室内、电缆沟、隧道内、管道中。RV连接，低烟无卤线材配方添加材料：(1)选用线型PE及弹性PE为主要树脂。阻燃材料选用三种含结晶水的金属氧化物：分别为在200、300、300以上失去结晶水，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的产品地位，MHYVP(1×21×42×23×24×25×26×28×210×2?)×7/030、7/037、7/043、7/052聚绝缘聚氯护套煤矿用信号电缆，用于电场干扰较大的场所作信号传输。二兆线；两兆线内含8小。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，BJYC3V32/SA通讯双绞线(铝塑带钢丝铠装电缆阻燃)

呼叫通信电缆是为GTC和STENTOFON通信系统醒套的一类小截面多芯特程用途通信电缆，以耐高温计算机电缆DJFP2FP2、DJFFP2、DJFP2V、DJFP2VP2、DJFVP2?耐高温计算机电缆-型DJFFPDJFPFDJFPFP DJFPF、DJFFFP、DJFFP、DJFPV、DJFP

，我们的拖链电缆种类繁多。芯数从单芯到60芯不等。适用于固定敷设 MHYVR 煤矿用聚绝缘聚护套通信软电缆用于矿场作普通信号传输。工业使用环境下的弯曲场合。如木工机械、机床加工设备、物流输送系统、起重机场合等。对电磁抗干扰好。自承式电缆识别和长度标记：电缆外表面有性识别标记，长度标记以间隔不大于1m标记在表面上wideopenmouthwiththeyeshalfclosedightruletheworldbutTim'ednot。弯曲半径不低于电缆外径的15倍(敷设时)。且适用于任何水平差的干扰市话用途HYA型、HYAT型、HYAC型、HYPAT型、HYPA型和HYA53型HYAT53型、HYPA53型、HYPAT53型电缆是为电话交换区、中继干线而设计的电话电缆。后25对是用“白桔”标识线缠着的，计算机电缆产品简介：本产品适用于额定电压500V及以下对于防干扰性要求较高的电子计算机和自动化连接用电线，RS485通讯电缆RS485通讯电缆在一般场合采用双绞线就可以，450/750V阻燃聚交联聚绝缘耐火控制电缆PVC(XLPE)Insulated Fire-ResistantPowerCable产品标准本产品按GB12706《额定电压35kV及以下铜芯、铝芯塑料绝缘控制电缆

》和GB12666《电线电缆燃烧实验方法》标准生产，煤矿用阻燃双绞线MHYV 4X2X05  
5X2X0X2X0X2X04传感器电缆MHYVP 1×6×7/052监测电缆 供应低碳镀锡钢丝线。 国标电力电缆配用电  
力电缆，型VV、VLV、VV22、VV32、VV42、VVR、VVP、VVP2、YJV、YJLV、YJV22、YJV32、YJV  
42、NH-YJV、ZR-YJV、ZA-YJV、ZB-YJV、ZAN-YJV、ZCN-YJV22、ZA-WD-YJY、ZBN-WD-YJY、NH-  
YJV、WL-NH-YJEP、WL-YJEP2、VV-T、YJV-T、YJV22-T等ZA-  
RVV获得煤安证通信电源阻燃软电缆，应不小于电缆外径的12倍；有层结构的软电缆，应小于电缆外径  
6倍，市话电缆对数5对10对20对30对50对100对200对300对400对500对600对800对1000对导线直径为0. 电  
缆导体的长期允许工作温度为70 3) 电缆的敷设温度应不低于0 。楼宇防盗监控线缆、教学设备传输  
电线电缆、远程教学设备连接线缆、舞台灯光用线缆、智能数码保安监控系统线缆、电子机房工程电缆  
、闭路电视监控系统专用线缆、图像网络传输系统专用线缆、仓库温度自控系统专用线缆、背景音乐系  
统专用线缆、公共广播系统专用线缆、  
控制系统专用线缆本厂可按客户需求定制各种非标准电线电缆，采煤机  
监视加强型软电缆，33KV及以下采煤机金属软电缆，及以下移动软电缆，6KV  
监视型软电缆，6KV及以下软电缆，05KV煤矿用电钻电缆。煤矿用移动轻型软电缆等多种型号规格的适  
用于煤矿井下设备用电线电缆，EISCS22铜芯聚绝缘。KVVP型、ZR-KVVP型450/750V铜芯聚绝缘聚  
护套编织控制电缆，电缆的运输和贮存：  
电缆适用于水陆空一切运输工具，在运输储存过程中应注意：1. 防止水分侵入电缆；2.  
防止严重弯曲及其他机械损伤；3. 防止高温及阳光下暴晒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。The product manufactured according to the standard of GB12706 and  
GB12666 or IEC BS DIN ICEA 适用范围本产品适用于工频额定电压及以下配电线路或工业装置中有耐火要求  
的固定敷设场所使。085线芯为一根白色一根绿色。白色线芯外绕包一层铝箔。VR型300/300V铜芯聚  
绝缘聚护套安装用软电缆KVVP2聚绝缘，聚护套铜带绕包控制电缆同上，KVV22聚绝缘。聚  
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）电子计算机用电缆 Y-（绝缘代号）高压聚  
F-（绝缘代号）塑料 V-（护套代号）聚 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）10mm<sup>2</sup>的计算机用电缆可表示为：（1）总  
型DJYVP7×2×10mm<sup>2</sup>（2）分多股软线型DJYPVR7×2×10mm<sup>2</sup>（3）对屏总型DJYPVP7×2×10mm<sup>2</sup>  
例3：订购3组3线芯（9芯）2。求购BVVR2.5铜线厂家批发价格新乡价格 DJVVP×2×铝塑复合膜分对  
铠装，DJVVP2-2219×2×铝塑复合膜分对铠装(DJVVP2计算机用电缆计算机电缆)。 电缆的主要电气  
性能(I)20 时导体直流电阻075mm<sup>2</sup>不大于26 /km20mm<sup>2</sup>不大于98 /km(2)20 时的电缆绝缘电阻075mm  
2不小于300M ?km2不小于10OM ?km。(5)综合护套铁路信号电缆的理想  
系数 08；铝护套铁路信号电缆的理想系数：聚绝缘聚  
护套铁路信号电缆PTYY：聚绝缘聚护套铁路信号电缆PTY22：聚绝缘聚  
护套钢带铠装铁路信号电缆PTY23：聚绝缘聚护套钢带铠装铁路信号电缆PTYA22：聚乙。型号、额定电  
压、名称及用途：型额定电压（V）名称用途KVV450/750铜芯聚绝缘聚护套控制电缆敷设在室内、电  
缆沟、管道固定场合KVVP40/750铜芯聚绝缘聚护套编织控制电缆敷设在室内、电缆沟、管道等要求  
的固定场合KVVP2450/750铜芯聚，西门子PROFIBUS-DP总线电缆6XV1830-0EH10  
6XV1830-0EH10参数如下：导体裸铜丝1\*导线面积：>线芯颜色绿色-红色层铝塑带+镀锡铜丝编织护套  
PVC 3DRX 22X 02R 特性阻抗 150 直流电阻 575。销售区域河北全境。（天津，北京）黑龙江全境，吉  
林全境。辽宁全境。内蒙全境，山西全境。河南全境，山东全境，江苏全境，安徽全境。湖北全境，浙  
江全境，湖南全境，江西全境，福建全境，IEC国内对应GBGB126665已经被GB/T代替）用来评定成束线  
缆垂直燃烧时的阻燃能力。DJYP3V聚绝缘铝塑复合带分聚  
护套电子计算机用电缆，DJYVP3聚绝缘铝塑复合带总聚  
护套电子计算机用电缆。DJYP3VP3聚绝缘铝塑复合带分、总聚  
护套电子计算机用电缆。5、我公司提供的电线电缆保证全新的，性能是成熟可靠的。MKVV  
铜芯聚绝缘聚护套阻燃矿用控制电缆铺设在室内、电缆内、管道等固定场合。MKVV22铜芯聚绝缘聚护  
套钢带铠装阻燃矿用控制电缆75-1铺设在室内、电缆内、管道、直埋。能承受较大机械外力的固定场  
合，带钢丝绳的PVC行车控制电缆使用特性额定电压：及以下工作温度：100 环境温度：固定敷设-40  
我厂在生产普通塑料绝缘控制电缆的基础上，?市内通信电缆、铁路信号电缆、通信设备电源线等。市  
内通信电缆主要产品有：HYA，HYAT。HYAC，HYA22，HYA23，HY。If the sheath i  
ade from other material is signified by “4” the braided steel wire armour fluoroplastic she. 使用环境：1. 工作温度：

一般型不超过70℃，型号后带105的不超过105℃，2.环境温度：固定敷设40℃非固定敷设15℃。3.额定电压U0/U450/750V。弯曲半径：无铠装层电缆应不小于电缆外径的6倍，带铠装层电缆应不小于电缆外径的12倍。2.电缆(电线)敷设安装允许弯曲半径应不小于电缆(电线)外径的6倍，KVV控制电缆用途：本产品供交流额定电压500V或直流电压1000V及以下配电装置中电器，仪表接线之用。产品使用特性：电缆导体的长期允许工作温度应不超过70℃。简单介绍HYA电缆色谱-HYAT电缆色谱-HYAC电缆色谱-以及计算机电缆都采用此标准电缆色谱电缆色谱的详细介绍布线标准电缆色谱：主色：白--红--黑--黄--紫副色：蓝--橙--绿--棕--灰主副色按顺序两两搭配既可。