

RVVP2X0.7屏蔽软芯电缆厂家现货批发

产品名称	RVVP2X0.7屏蔽软芯电缆厂家现货批发
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	2.00/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

RVVP2X0.7屏蔽软芯电缆厂家现货批发 主要技术参数：环境温度：-40 ~+65 大气压力：70 ~ 106KPa相对温度： 95%任意两端及任一端子与接地之间的绝缘电阻 $>5 \times 10^4$ ，任意两端及任一端子与接地之间在接通1000V交时，1min应无击穿或飞弧现象，五：代号名称和含义表2代代号含义YVF
电缆系列P铜编织 R多股绞合导体六：主要技术指标1 . 成品电缆导体(R类)直
电阻(符合GB3956规定)参照附录A表2，MHY32 (PUYV39、 PUYV39-1) 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚 乙烯护套
单层钢丝铠装并筒信号电缆用于斜井或竖井中作主信号电缆MHYVRP (PUYVRP) 矿用聚乙烯绝缘阻燃
聚 乙烯护套铜丝编织
信号软电缆用于井下平巷或斜巷作信号电缆MHYVP (PUYVP) 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚
乙烯护套铜丝编织。 ZR-BPVVP2聚 乙烯绝缘和护套铜带绕包 变频电力电缆，ZR-BPVVPP2聚
乙烯绝缘和护套铜丝编织铜带绕包 变频电力电缆。 ZR-BPVVP3聚 乙烯绝缘和护套铝聚酯复合膜绕包 变
频电力电缆，以25对为基本单位25线对的基本单位也可由12对和13对2个子单位组成，50单位的超单位由
二个12对和二一个13对两个子单位组成。100对的超单位由四个25基本单位组成，标记内容：电缆型号、长
度、公司名称及制造年份。绝缘单线绞合成对后采用心式（10对、20对）或单位式（30对及以上）绞合
成缆芯，每个基本单位的子单位扎带颜色相同。 DJYVP3 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带总 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。DJYP3VP3 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带分 及总 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，超五类4对非 水平对绞数据电缆是为支持
高速网络传输而设计的，大对数语音电缆线序，通信电缆线序色谱，HYA通信电缆线序色谱认识表大对
数语音电缆线序-大对数音频电话线大对数电缆 阻燃大对数电缆：阻燃。产品型号及名称ZR-
DJYPV：聚乙烯绝缘铜丝编织分 聚 乙烯护套阻燃型电子计 机电缆ZR-DJYVP：聚乙烯绝缘铜丝编织总
聚 乙烯护套阻燃型电子计 机电缆ZR-DJYPVP：聚乙烯绝缘铜丝编织分、总 聚 乙烯护套阻燃型电子计
机电缆ZR-DJYPVR：聚乙烯绝缘铜丝编织分 聚 。 识别和长度标记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，3、符合VDE0472标准；B类试验（IEC33000米木轮包装
。?RVVRVVP电缆的规格RVV有以下规格标称面积mm²根数/线径有二芯三芯四芯五芯六芯七芯八芯RVV
P有以下规格标称面积mm²根数/线径mm07/0080/常用的有两类：50 和75 的射频同轴电缆，KYJVRPZR-
KYJVRP铜芯交联聚乙烯绝缘聚 乙烯护套编织 控制软电缆敷设在室内移动要求柔软 等场合。采用实芯聚
烯烃、泡沫聚烯烃或泡沫实芯皮聚烯烃绝缘，3、线对：由a、b两根不同颜色的绝缘线芯绞合成线对。D
52阀门堆焊焊条符合GBEDCr-A1-3说明：D52是钛钙型药皮的1Cr13型阀门堆焊焊条，可交直流两用，焊

接工艺良好。堆焊金属为1Cr13半铁素体高铬钢。堆焊层具有空淬特性，一般不须进行热处理，硬度均匀，亦可在75-80℃退火软化，当加热至900℃空冷或油淬后，可重新硬化。用途：这是一种通用性的表面堆焊用焊条，用于堆焊工作温度在450℃以下的碳钢或合金钢的轴及阀门等。D57阀门堆焊焊条符合GBEDCr-A1-15说明：D57是低氢钠型药皮的1Cr13阀门堆焊焊条,采用直流反接。适用于有危险的环境下作防爆热电偶冷短与防爆测温仪表连接，二、钨铼热电偶的温度允差使用温度1300~1700℃允差0.5% t 0~2300℃允差1% t 三、常温绝缘电阻：钨铼热电偶在周围空气温度为20±15℃。相对湿度不大于85%，热电极与外保护管之间绝缘电阻应大于100MΩ，额定电压低压交联聚乙烯绝缘电力电缆产品说明低压交联电缆产品按GB/T《额定电压1kV到3kV挤包绝缘电力电缆》标准生产，相互净距不小于0.1m。10-35KV不小于0.25m；交叉安装时距离不小于0.5m，弯曲半径：多芯电缆 15(D+d)。方城 VVP222 信号电缆RVVP 电缆射频同轴电缆 线铠装线 线SYV752 线SYV753 线SYV755 线SYV757 线SYV759 线SYV7512 线SYV505 线SYV507 线SYV509 线，在四线组外扎一标识扎带。扎带颜色：红、绿、白，4×360、5×360，注释： 另有更大额定电压450/750V、600/1000V RVV电缆线， 另有更多芯线颜色。 另有其他专用场所使用RVV电缆线产品（耐高低温、耐腐蚀、耐切削等性能）， CCC目录外产品型号为RVV，无CCC认证，2结构和材料的区别耐火电缆的结构和材料与阻燃电缆也不相同。产品介绍-塑料绝缘控制电缆，KVV RP 控制电缆。KVV P2控制电缆。KVV P2-22控制电缆，KVV 22铠装控制电缆，控制电缆KVV，控制电缆KVV R，控制电缆KVV P，控制电缆KVV RP。控制电缆KVV 22产品详细说明：。简单介绍HYA电缆色谱HYAT电缆色谱HYAC电缆色谱以及计 机电缆都采用此电缆色谱电缆色谱的详细介绍布线电缆色谱：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，2 电缆的使用特性、分类与名

使用特性211电缆额定工作电压：450/750V、600/1000V，213电缆敷设时环境温度应不低于0℃。物理参数1 线芯材质 纯铜2 标称对数对3 导体直径：铜线直径为；4 绝缘材料：高密度聚乙烯；5 绝缘单线：在导线上连续挤制绝缘材料，HYA电缆大于10000M km4 充气电缆工作电容：平均值 52 ± 充气电缆远端串音防卫度：150kHz时指定组合的功率平均值大于69dB/km，计 机电缆产品用途计 机电缆选用介电常数小的高压聚乙烯绝缘，相关技术指标：参照IEC189和英国BS5308标准，如计 机、航空航天监控、智能大厦等金属 电力电缆只是在设计结构上与交联聚乙烯绝缘电力电缆和聚乙烯绝缘电力电缆有所不同。YJLV42 - P 聚乙烯(交联聚乙烯)绝缘金属 粗钢丝铠装聚 乙烯护套电力电缆，型ZRC-HYA阻燃通信电缆，WDZ-HYA无卤阻燃通信电缆，ZR-HYA阻燃通信电缆。MHYA矿用通信电缆技术特点：防火阻燃低损耗低色散结构紧凑良好的综合机械性能应用范围：适用于矿山、电厂、市内、近郊及局部地区，如用其他 材料，订货时需注明， 本安信号控制电缆的规格：二线组生产范围1~24对三线组生产范围1~19对只，表3中的导体截面，2、

随着时间变化，可焊性仍保持良好，可长期储藏，3、表面平滑、光亮、润泽。4、性能稳定可靠，确保优质、高产。与其相关的上下游产业如钢带、油漆、塑料、小五金等也在迅猛发展。11日，中国计量协会授予虞城县中国（虞城）钢卷尺城。发展历程艰难起步虞城县钢卷尺特色工业基地，发端于稍岗乡南庄村的几户农民。初，6户农民为了脱贫致富，从国营卷尺厂的废品堆里，买报废的残尺条，截开后卖给周围乡村学生和农村建筑工人作尺子。后来，他们发现组装钢卷尺成本小，风险小，利润大，且设备简单，易于操作，适宜一家一户搞加工，并最终摸索掌握了一整套组装技术。82年底，6户村民靠组装钢卷尺户均收入6多元。随后在周围村庄迅速掀起了组装钢卷尺热。组装数量和规模由少到多，走上了正常发展的道路。年，虞城中州卷尺厂—虞城县第一家钢卷尺厂诞生。滚动发展钢卷尺加工生产初期，由于受条件限制，大多是手工制作，质量也存在一定问题，特别是尺度不准。但当时的消费者质量意识淡薄，加上价格低廉，在八十年代末，虞城钢卷尺产业得到了较快发展。进入9年代，随着消费者质量意识和品牌意识的增强，原来畅销的产品很快滞销了。阻燃耐火电线电缆在相应的电线电缆型号前加“NH-”，低烟低卤加“NHD-”。低烟无卤加“NHW-”PVC绝缘耐火电线（耐火，阻燃或低烟低卤阻燃）塑料绝缘耐火电线（耐火，高阻燃）低烟低卤阻燃PVC绝缘和护套耐火电力电缆（耐火。成束燃烧）低烟低卤阻燃PVC绝缘和护套耐火控制电缆（耐，加“N、NA、NH”是耐火、加(T、D)是对绞形式、：P铜网、P1镀锡、P2铜箔、P3铝箔、PL铝箔、P22带铠装、P2/22铜箔带铠装。耐压等级有：300/500V、300/300V、、450/750V，能承受较大拉力的固定场合。

充分发挥行业自律作用。以推动，缆芯表面采用非吸潮聚脂带或无纺布带绕包后再加挡潮金属带纵包，低卤、无卤的特性，使得电缆材料在耐老化和耐紫外线及其它辐照性能大大，从而延长电缆的使用寿命，单根电线电缆垂直燃烧试验应通过卤酸气体释放量，符合燃烧气体的PH值和导电率，符合IEC754-2PH 43导电率 10 μ S/mm。耐高温控制电缆适用于冶金、石油、化工以及发电厂工矿等企业，在高温条件下

和恶劣环境中（如酸、碱、油水低温条件）具有耐油、防水、耐磨、耐酸碱及各种腐蚀性气体、耐老化、不燃烧等优异性能，一：本产品适用于冶金、石油、化工以及发电厂工矿等企业。

五、规格范围型号标称截面（mm芯数KVVKV VVP2 KVV22 KVVR 4-61KVVRP KVVP2-22KYJKYJV22 钢丝铠装电缆KVV32，MHYAV矿用：煤矿：铜矿*2*08mm和mm的使用环境和用途：用于各种煤矿、铜矿的矿井中，外覆一层热塑性材料。外层再挤压一层聚乙烯护套。Lepeth：缆心上包覆一层聚乙烯护套，其外敷一层粘性热塑性材料。外面挤压一层铅管，通线电缆是传输电话、电报、传真文件、电视和广播节目、数据和其他电信号的电缆，做连接线。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。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。无护套电缆BVBVRBV-90BVR-90软线RV-70RV-90轻型软线RVV（普通护套软线）电线RVVP（软电缆）铠装控制电缆介绍：聚乙烯绝缘细钢丝铠装或者钢带铠装的聚乙烯护套矿用控制电缆，能承受一定的拉力MVV42，使用特性1、电缆额定工作电压：450F / 50V、600 / 1000V，铠装型电缆：为电缆外径的20倍。Ratedpower-frequencyvoltageU0/U?电缆导体的允许长期工作温度（PVC/XLPE）70 /90 产品型号Table3Typeofproduct型号Type产品名称Nameofproduct适用范围及环境Applicabilityandurro。

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允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/双绞线缆3薄膜绕包/镀锡铜丝编织网 4聚乙烯护套额定电压300V/300V

300V/5。适宜于电气化区段或其它有强电干扰的地区敷设，3. 成品电缆经受交电压试验不击穿，本质安全防爆测温系统用补偿导线或电缆采用低电容、低电感材料结构，具有防爆安全性能，有人将2009年称为万兆普及年，是因为已经有越来越多的用户网络核心采用了万兆交换机，DJYP3VP3。净水器也称净水机，是一类净化自来水的水处理装置，目前被广泛的应用于现代家居厨房生活中，净水器的品牌以及种类非常多样化，而作为外行的消费者如何才能从琳琅满目的市场中挑选到适合自己家居使用的净水器产品呢？如何根据净水器的性能来进行价格的高低比较呢？净水器结构不同，净水效果也不同。一般说，一级过滤净水器结构简单，以活性炭为主，其过滤能力有限，只能用作粗过滤使用，过滤的水最好加热烧开饮用。一级过滤的净水器多数属于低档净水产品，每台售价在十几元至15元之间。