

RVVP软芯屏蔽电线4X0.2

产品名称	RVVP软芯屏蔽电线4X0.2
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	3.30/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

RVVP软芯电线4X0.2的允许弯曲半径；4、无铠装层的电缆。应不小于电缆外径的6倍5、有铠装或铜带结构的电缆，本产品适用于冶金、石油、化工以及发电厂等工矿企业。还可以使用更长的电缆，但是传输率要降低或使用中间放大器。目前。同轴电缆大量被光纤取代，但仍广泛应用于有线和无线电视和某些局域网。射频同轴电缆是指有两个同心导体，铝塑综合护套在缆芯包带外重叠纵包一层符合规定的双面铝塑复合带铝带标称厚度为外护层53型电缆在无外护层电缆外纵包一层皱纹钢塑复合带电缆外护层应符合GB29521及GB295224的规定，产品型RVVSP双绞 电缆应用标准：电缆结构：导体：无氧铜丝符合GB/T3956第5种或第6种绞合导体绝缘：PVC/D型聚录绝缘符合GB50231与GB/8815线芯：两两绞合短节距对绞线芯填充物：PP带或无纺布包裹缓冲：铜丝或镀锡铜丝编。一般场合对绞式聚绝缘聚护套市内通信电缆型号名称CPEV-S绞式聚绝缘聚 护套市内通信电缆全聚局用电缆HJVHJVVP105芯（21×3×05+21×2×05）的详细介绍全聚局用电缆制造标准：Q/TY一，MHYVR阻燃通信电缆ZRCHYAWDZHZA电子计 机用信号电缆DJYVPDJYVPDJYVP市内通信电缆，市内电话电缆，市内音频电缆HYA煤矿用阻燃通信电缆原煤矿用信号电缆MA煤安标志认证产品矿用控制电缆矿用监控电缆煤安标志。煤矿 电缆MHYVP煤矿用阻燃通信电缆MHYVPMHYVRP煤矿用阻燃通信电缆MHYVRPMHYVP煤矿用阻燃通信电缆MHYVPMHYVRP的详细信息!煤矿用阻燃 通信电缆MHYVPMHYVRP煤矿用信号电缆MHYVP1×21×42×23×24×25×2×7/0280。计 机电缆使用特性1电缆导体的长期允许工作温度应不超过70，2电缆敷设安装允许弯曲半径：非铠装层电缆应不小于电缆外径的6倍；铠装或层结构电缆应不小于电缆外径的12倍；层结构的软电缆应不小于电缆外径的6倍，IA-DJVP2VIA-DJYVP2VIA-DJYJP2V本安型、铜塑复合膜分对，产品名称型号规格及范围：塑料绝缘和聚护套铁路信号电缆PTYAHPZYAPZYVPTYPT22PTY23（PZY02PZY0ZY2ZY芯适用于额定电压交500V或直1000V及以下的铁路信号联络、火警信号。CR氯丁橡胶密封圈一般使用温度范围为-55~12。ACM丙烯酸脂橡胶密封圈：ACM丙烯酸脂橡胶密封圈对油品有的抵抗力,耐高温、耐候性均佳，但机械强度、压缩变形率及耐水性稍差；ACM丙烯酸脂橡胶密封圈一般用于汽车传动系统及动力转向系统之中，不适用于热水、刹车油、磷酸酯之中；ACM丙烯酸脂橡胶密封圈的一般使用温度范围为-25~17。NR天然橡胶密封圈：NR天然橡胶密封圈具有很好的耐磨性、弹性、扯断强度及伸长率，但在空气中易老化，遇热变黏，NR天然橡胶密封圈在矿物油或汽油中易膨胀和溶解，耐碱但不耐强酸；NR天然橡胶密封圈适合于在汽车刹车油、乙醇等有氢氧根离子的液体中使用，NR天然橡胶密封圈一般使用温度范围为-2

~1。HYAC自承式通信电缆执行标准：YD/T自承式电缆缆芯结构：以25对为基本单位，自承式电缆缆芯包带：用聚酯带绕包，形成本安热电偶测温系统，控制电缆KYJVKYJRKYJVPKYJVRP1、执行标准：gb参照采用iec227耐电压优于iec227) 2、使用特性：* 额定电压：uo/u：450/750v * 工作温度：一般型不超过70；交联聚不超过90 * 环境温度：固定敷设-40；非固定敷设-15。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，产品标准：(GB/T)办公室经理QQ技术部欢迎您来电咨询使用条件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内导体单股或绞合多股2聚绝缘3铜丝编织网4聚护套(ZR-SYV阻燃)(NH-SYV耐火)(WDZ-SYV低烟无卤)等特殊型号可按客户要求生产。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-KHFRP、ZRC-KHF4P、ZR-KHF4P2、ZR-KHF4RP2、ZR-KFF46、ZR-KFF46P、ZR-KFF46RP、FF、FFP、FFR、FFRP、FFP2、FFRP2、JFF、JFFP、JFFR、JFFRP、JFFP2、JFFRP2、ZR-FF、ZR-FFP、ZR-FFR、ZR-FFRP、ZR-FFP2、ZR-FFRP2、ZR-JFF、ZR-JFFP、ZR-JFFR、ZR-JFFRP、ZR-JFFP2、ZR-JFFRP2、FV、FVP、FVR、FVRP、FVP2、FVR。VV-不阻燃。ZR-VV-阻燃，ZR-KVV32阻燃聚绝缘，细钢丝铠装阻燃聚护套控制电缆敷设在室内、电缆沟中、管道、竖井内及地下，注：根据用户需要可生产阻燃性(ZR)和无卤阻燃型(ZRA)控制电缆。2、芯数：6芯(3+3)标称截面(主线芯截面：25-240mm²。副线芯截面05-35mm²)，天津市电缆总厂分厂本着“顾客就是上帝”的原则，以“诚实守信、热情周到”的服务理念赢得了广大客商的信任，KFVRP塑料绝缘聚护套

控制软电缆，电线电缆工业界中的聚(PVC)即是其中的一例，编辑本段矿用电缆计公式矿用电缆系列公式如下：铜的重量X铜价计：丝径÷2=125X125X314=平方数X丝的根数当时铜价+10%的加工费。业内人士建议，将门铰放在手里掂量一下，比较重的材料一定厚实些，也相对耐用。使用顺畅滑轮不容忽视对于推拉式柜门而言，滑轮是最关键的小配件，推拉式柜门的导轨容易出现跳轨，好的导轨上下都装有滑轮，不但可以保证门开关的流畅，也可减少跳轨的概率，试想一下，如果一个衣柜开关门不方便，那么这个衣柜即使再好看，也是虚有其表，消费者在进行定制衣柜挑选时，就一定要注重滑轮这个小细节。内部小挂件设置要科学挂衣杆又称衣通，好的挂衣杆上方镶嵌细小的塑料条，减少衣架和衣通上金属直接刮擦，避免产生噪声。使用特点额定电压U0/U为450/750V。电缆导体的长期允许工作温度为70，电缆的敷设温度不低于0，的允许弯曲半径无铠装层的电缆。有铠装、铜带结构的电缆。执行标准：5-1998产品数量长期大量供应包装说明200米/卷；500米/卷线芯材质无氧铜芯数1~24芯护套材质PVC/PE电线外径26(mm)标称截面012~25(mm²)RVVP RVVP 电缆缆芯：绝缘芯线绞合成缆，HYAT填充式通信电缆(使用于城域网通信网络建设中。HYAC自承式通信电缆(使用于城域网通信网络建设中，对无铠装层的电缆应不小于矿用电缆外径的6倍。在各个方面符合标准或客户的要求，HPVV型聚绝缘聚护套电话线的综合数据规格绝缘厚度mm绝缘外径mm护套厚度mm外形尺寸mm20时导体电阻值/km 下限上限HPVV2×1/±××HPVV通信电源用阻燃软电缆ZARVV22(ZRRVV22ZRVVR22RVVZ22)通信电源用阻燃钢带铠装软电缆通信电源用阻燃软电缆是适用于通信局(站。规格范围型号芯数标称截面(MM)BPYJVTP2TK315~240ZRPYJVTP2TK315~240BPYJVP12RTK3+3主线芯截面25240副线芯截面0535BPYJV12RTK3+3主线芯截面25240副线芯截面0535ZRPYJVP12RTK3+3主线芯。

有1线对、2线对、3线对、4线对。用于电子计机为主的自动控制系统。3我厂坚持用户至上质量的原则做好服务认真履行责任并且成立了专门的技术服务小组即技术联络方式可以随时为用户免费进行技术方面产品使用及产品使用过程中所遇到的问题进行服务让用户真正体会到买时满意用时放心SYV753。SY。铠装电缆、铠装耐油电缆、计机铠装控制电缆、铠装高温电缆、铠装电缆、阻燃铠装电缆、耐火铠装电缆等：铠装电缆用途：铠装电缆机械保护层可以加到任何结构的电缆上。PVC电力电缆VVVV22VVPVV R交联电力电缆YJVYJV22YJV32阻燃电缆ZRVVZRVV22RVVZ(ZRVVR)耐火电缆NHVVNHVV22控制电缆塑料控制电缆全称聚绝缘和护套控制电缆执行标准GB适用于交额定电压750V及以下控制。IA-DJVP3VP3 IA-DJYP3VP3 IA-DJYJP3VP3 本安型、铝塑复合膜分对、总，IA-DJVPVR IA-DJYPVR IA-DJYJPVR 本安型、编织分对(铜丝或镀锡丝)软结构。其它性能要求同GB9330的规定。其线对的绝缘色谱及序号分别是以白、红、黑、黄、紫(a线)五种颜色作为领示色。蓝、桔、绿、棕、灰(b线)五种颜色作为循环色循环而成，执行标准：GB9330-1988和Q/SCT-J0204-1999使用特性：电缆导体的额定温度为：聚绝缘电缆为70，交联聚绝缘电缆为90。但是若要使稀土在热镀锌行业中得到大规模的工业应用，仍然存在许多棘手的问题需要解决，主要包括：稀土在合金镀层中的作用机理，仍然不确定，有待继续研究和探讨;目前大部分热镀锌稀土合金仍停留在实验室阶段，研究和开发可用于工业化生

产的稀土热镀锌合金，仍然是任重而道远;应用技术和科研成果，研发新型功能型热镀合金材料和工艺方法，将是未来热镀锌行业发展的一个重要方向;目前国内很多镀锌厂设备陈旧老化，不仅自动化程度低，生产效率低，生产成本低，而且对环境污染严重，因此积极研发新型节能环保型镀锌设备及配套设备，成为亟待解决的重大课题。二：产品执行标准Q/HHTZH0023(等效采用英国BS5308标准)阻燃性能试验执行GB标准三：使用特性1．交 额定电压：U0/U300/500KV2．工作温度：聚绝缘不超过70 交联聚绝缘90 低烟无卤阻燃聚烯烃70 低烟无卤阻燃交联聚烯烃90 和125 两种3．环境温度：聚。但需要用吊线；HYAC只适用于架空，无需用吊线和挂钩，4．缆芯结构以25对为基本单位，每个单位都规定色谱扎带绕扎，为以便识别不同单位。100对及以上的电加有1%预备线对。IA-DJVVP2IA-DJYVP2IA-DJYJVP2本安型、铜塑复合膜总。