

耐火两芯电缆NH-RVS2X1.0全国包邮

产品名称	耐火两芯电缆NH-RVS2X1.0全国包邮
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	3.00/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

耐火两芯电缆NH-RVS2X1.0全国包邮 3、小弯曲半径：4、无铠装层电缆，
5、有铠装或铜带屏蔽结构电缆。6、有屏蔽结构的软电缆，7、型号及名称：KVV 铜芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套控制电缆，DJYVP2 聚乙烯绝缘对绞铜带总 聚 乙烯护套计，可传输控制信号，也可传输动力信号，也适合敷设在桥架和软管中，矿用控制电缆用途：执行企标标准Q/TX，本标准适用于煤矿用铜芯聚 乙烯护套阻燃控制电缆。行车用电缆-行专用电线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 我们都是厂家生产，厂家销售，送货上门，有保障的售后部门。

五、规格范围型号标称截面（mm芯数KVV KVV VVP2 KVV22 KVV R 4-61KVV RP KVV P2-22KYJVKYJV22
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 。获得安全标志证书，随市场发展的要求。我厂于2005年自行开发了煤矿用阻燃控
制电缆和煤矿用阻燃信号电缆等产品，并通过了 煤炭部安全标志办公室的文件审查，工厂必备条件审查
和产品的安全性能检测，公司声明。有问题的电缆绝不出厂严把质量关BBP-VVPBP-VVPP2BP-VVPPP2BP
-VVP3BP-YJVPBP-YJPVPP-YJPVP2BP-YJVP2BP-YJP2VP2BP-YJP2VPBP-YJVP2PBP-YJVP3BP-YJP3VPBP-YJP
3VP2ZR-BPYJVPZR-B，MKVV煤矿用控制电缆、MKVVP煤矿用塑料控制电缆、MKVV22煤矿用塑料绝
缘电缆执行标准：企标Q/TX本标准适用于煤矿用铜芯聚 乙烯护套阻燃控制电缆。起到防火阻燃作用，
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，HJYJVP2/SA成束阻燃型交联聚乙烯绝缘、聚 乙烯护套、铜塑复合带绕包总
呼叫通信电缆，BJYC3V32/SA成束阻燃型交联聚乙烯绝缘、聚 乙烯护套、铝塑复合带绕包总
呼叫通信电缆，KVV P铜芯聚 乙烯绝缘和护套编织 控制电缆敷设在室内、电缆沟、管道等要求有
的固定场合。DJYP3VP3R 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带分 及总 聚 乙烯护套软计 机电缆
敷设在室内、电缆沟、管道等要求静电 场合。产品的基体是高力黄铜，比一般的铜套硬度提高一倍，耐磨
性能提高一倍以上。广泛应用于：轻工机械、重工机械、建筑机械、冶金机械、输送机械等，如：连铸
机、轧机、注塑机、造纸机、模具导柱、船舶、机床等等。自润滑轴承工艺与原理特殊生产工艺由于特
殊生产工艺的要求，工矿企业的某些关键设备在极为恶劣的工况下运行。由于设备重、环境温度高，粉
尘大或空气中含有酸性腐蚀气体CO，SO2等，对设备的润滑带来很多问题，摩擦磨损严重，到目前为止，

国内上述企业大部分仍沿用传统的油、脂润滑，而事实上这些工矿条件已超出了油、脂润滑的范围，极易发生轴承及其他摩擦副的咬伤或咬死，引起严重的零件磨损和损坏，经常性地导致设备停运。

统称矿用通信电缆MHYAV (5×2 10×2 20×2 30×2 50×2 80×2 100×2 对数二、电缆型号及名称MHYV对)矿用聚乙烯绝缘聚乙烯护套通信电缆MHYVR对)矿用聚乙烯绝缘聚乙烯护套通信软电缆 MHYVP对)矿用聚乙烯绝缘编织聚乙烯护套通信电缆MHYVRP对)矿用聚乙烯绝缘编织聚乙烯护套通信电缆 MHY对)矿用聚乙烯绝缘钢丝铠装聚乙烯护套，ZRCHYAT铜芯实心阻燃聚烯烃绝缘填充式挡潮层聚乙烯护套双层纵包轧纹钢带铠装聚乙烯套市内通信电缆市内通信电缆用途：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。牡丹第三的25对是用“白绿”标识线缠着的，第四的25对是用“白棕”标识线缠着的，聚乙烯电力电缆执行标准非阻燃型：GB/T 阻燃型：Q/VAHS用途本产品适用于交50Hz额定电压的线路中，使用特性(1) 电缆导体的额定温度为70。一、产品简介电力电缆用输配电系统，矿用通信电缆1、执行标准：2用途本产品用于井下作电话通信焊线、配线和用户线路，矿用信号电缆...PU?铜质线芯.....省略?聚乙烯绝缘.....Y?钢丝编织铠装.....31?铜丝编织...P?粗钢丝铠装.....39?细钢丝铠装.....39-1?蓝阻燃聚

乙烯护套.....V矿用防爆电缆(矿用信号电缆) PUYVPUYVPPUYVRPUYV39PUYV39-1矿用信号电缆名代?矿用信号电缆...PU?。DJYPV(R)-22钢带铠装聚乙烯绝缘铜丝编织分屏聚乙烯护套计机用(软)电缆，多股铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套阻燃钢丝铠装双绞控制电缆ZR-KVVSP，弱电信号线，电话线，铠装电话线；电信局专用电话线；通信电缆-HYA电缆。室外电话线HYA53HYA53钢塑复合带铠装通信电缆HYA。地面通信电缆，地面通信线缆直埋市话线AVVR型300/300V铜芯聚乙烯绝AVVR聚乙烯软护套线缘聚乙烯护套，电缆的阻燃性能符合标准GB的要求。电缆的耐火性符合标准GB的要求，6电力电缆VVVLVVV22VLV22VVNH耐火加大零线等非标电缆7. 通信机房用阻燃软结构电缆(通信设备电源线) ZRVVR (6-240MM²) 8. 高速公路紧急电话电缆GHYAT GHYAT539. 铁路信号电缆PZYA(PTYA) PZYA23(PTYA23) PZYA22(PTYA22) PZY23(PTY23) PZY22(PTY22) PYV PZY03(PTY03) PZY02(PTY03) PZYAH23(PTYAH0 DJYPRV (1-30) 对线经市内通信电缆；充。充油通信电缆型号100对200对300对50对HYAT电话电缆HYVHJVHYY配线电缆型号HPVVZR-HPVV局用电缆型号HJVHJVVPZR-HJVZR-HJVVP铠装通信电缆型号HYA53WDZ-HYA53ZRC-HYA53填充式铠装通信电缆型号HYAT53WDZ-HYAT53ZRC-。烟密度、卤素含量和毒性等级产品介绍通信电源用阻燃软电缆通信电源用阻燃软电缆标准：YD/T产品型ZARVV (ZRRVVZRVRVZ) 通信电源用阻燃软电缆?ZARVV22 (ZRRVV22ZRVR22RVVZ22) 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)。

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充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。优质的配件是保障机械设备正常工作的基础。由于维修机械的需要和利益的驱动，市场上出现了各式各样的进口工程机械及汽车的配件，但质量参差不齐。目前市场上的进口机械配件主要有进口和国产化两大类。进口件包括整机厂纯正部件，专业配套厂优质部件，非整机厂国家生产的配属机型的零件(如日本、韩国、新加坡等)，还有港台等地区的配件。国产化件，有正规厂生产配属进口机械的零部件，一般注有本厂生产标记。还有一些非正规厂甚至是私人作坊仿制的进口机械配件，并用印有进口纯正部品或专业厂的包装，冒充进口纯正件出售，实为伪劣产品。vv电缆，kvv电缆。yc电缆。my电缆，矿用电缆矿用阻燃电缆(简称为矿用电线)执行，煤炭行业标准MT本标准是

煤炭工业局发布的，高压橡胶套软电缆用途：交额定电压6kv及以下移动配电装置及矿山采掘机械；起重运输机械等，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铠装通信电缆护套：黑色高分子量低密度聚乙烯或聚乙烯护套，5、铠装通信电缆标记内容有：导线直径、线对数量、电缆型号、长度、制造厂厂名代号及制造年份，6、铠装通信电缆电气特性：电缆符合基本电缆的全部电气要求，塑料计机电缆型号、名称型名称DJFF (R) P塑料绝缘编织总塑料护套计机仪表(软)电缆DJFPF (R)塑料绝缘编织分塑料护套计机仪表(软)电缆DJFPF (R) P塑料绝缘编织分总塑料护套计机仪表(软)电缆DJFF (R) P2塑料绝缘铜塑复合带总塑料。6、我公司保证

供的产品在正确安装、正常操作和保养情况下能够可靠和安全的运行，全部产品我们遵循以下生产销售发货准则：1) 生产时间：有现货快当天发货。需要定做的看量定。销售优惠：量大从优。6、有结构的软电缆，多股线（AVVR）AVVR多芯信号线、AVVR多芯安装线AV AVR AVRB AVRS AVVR BV B LV音响线，还可定做行车控制电缆。柔性控制电缆。扁平控制电缆等特种电缆，我厂生产的产品有：。矿用橡套电缆，可根据用户要求将多根信号线、电源线、线、同轴射频电缆等组合成一根可带总的组合电缆。满足适合的类别要求。DJVP2VDJYP2VDJYJP2V铜带分对DJVP3VDJYP3VDJYJP3V铝塑带分对DJVVPDJYVPDJYJVP编织总DJVVP2DJYVP2DJYJVP2铜带总DJVVP3DJYVP3DJYJVP3铝塑带总DJVPVPDJ，识别和长度标记变频器电缆使用条件：1、额定电压U₀/U₁：，2、电缆导体长期允许温度为：90度，短路时温度250度。3、安装敷设温度：0度，固定敷设时温低于10度，RS-485总线一般支持32个节点。另供：ZR-RVV、RVVP、RVP、ZR-RVS、多股阻燃电源线ZA-RVV RVVZRRVVZRVVR多股阻燃软电缆3X10+13X16+1 3XX35+13X50+1 3XXXXX150 3X。HJV5x2x0HPV5x2x04HJV5x2x0HPV5x2x05 HJV10x2x0HPV10x2x04HJV10x2x05HPV10x2x05HJV20x2xd)VV22型号比VV型号多加一套铁皮铠装。HJYJVP2ZR/SA成束阻燃型交联聚乙烯绝缘、聚乙烯护套、铜塑复合带绕包总组合软结构呼叫通信电缆，HJYJVP3ZR/SA成束阻燃型交联聚乙烯绝缘、聚乙烯护套、铝塑复合带绕包总组合软结构呼叫通信电缆，矿用通信电缆种类繁多。有矿用聚乙烯绝缘聚乙烯护套通信软电缆型号为MHYV规格为×2、1×执行标准：MT矿用聚乙烯绝缘聚乙烯护套通信电缆MHYV规格：1×2、2×2、1×4、5×2执行标准：矿用聚乙烯绝缘镀锌钢丝编织铠装聚。也适用于接入公用网的专用网线路。芯线数：2—5芯，7—36芯（CCC目录外产品，无CCC认证），截面积：0.75-25mm²—35mm²（CCC目录外产品，测试电压：2000V。5min，9、低烟无卤阻燃电缆能经受5规定的成束燃烧试验且燃烧时的烟浓度符合7（IEC1034）的规定，VV32VLV32VV33VLV33VV42VLV42VV43VLV43聚乙烯绝缘聚乙烯/聚乙烯护套钢丝铠装电力电缆敷设在高落差地区，产品使用特性：1电缆导体的长期允许工作温度为70℃；2电缆的敷设温度应不低于0℃，允许弯曲半径；无铠装层的电缆应不小于电缆外径6倍；有铠装层或铜带结构的电缆应不小于电缆外径的12倍。伯纳德电动执行器不是国内普通的电动执行器品牌,伯纳德电动执行器采用压铸外壳，线条精细流畅并且可减少电磁干扰，并且伯纳德电动执行器可采用单相或三相交流电，一旦电机过热或过载均启动保护装置，无需加油，采用数字化设定、控制对于工程的实施，精确度更加灵敏，可任意角度安装。伯纳德电动执行器经过多年的改进提高，拥有自己独特的技术风格和功能特点。机械式力矩测量装置伯纳德电动执行器不仅沿用了采用行星齿轮传动装置测量执行器的负载力矩的传统方法，所不同的是还采用光电绝对编码器，辅以杠杆放大结构，将力矩的精确数值传送给cpu进行处理，实现了高精度力矩参数采集。