

## 区域显示楼显线RYJ

产品名称	区域显示楼显线RYJ
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	3.60/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

区域显示楼显线RYJ执行标准：JB8734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（mm<sup>2</sup>）RVVP RVVP 电缆缆芯：绝缘芯线绞合成缆，HJYJVZR/SA成束阻燃型交联聚乙烯绝缘、聚乙烯护套、组合软结构呼叫通信电缆，HJYJVPZR/SA成束阻燃型交联聚乙烯绝缘、聚乙烯护套、编织总组合软结构呼叫通信电缆，DJVP2V(R)P2聚乙烯绝缘铜带绕包分屏总屏聚乙烯护套计 机用(软)电缆，DJVV(R)P3聚乙烯绝缘铝塑复合带绕包总屏聚乙烯护套计 机用(软)电缆。特性阻抗75 射频同轴电缆常用于CATV网，故称为CATV电缆，传输带宽可达1GHz。目前常用CATV电缆的传输带宽：750MHz。特性阻抗50 射频同轴电缆主要用于基带信号传输，传输带宽为1~20MHz，一般特性阻抗50 细同轴电缆的传输距离为180米，粗同轴电缆可达1000米，同时，本产品在获得了CCC及CE标志的认证，符合HD（欧盟统一协调标准）的要求，不仅可以适用于中国市场，也适用于欧洲市场，按HD标准此电缆型号为H05VV-F，RVV电缆规格线芯数2×050、3×050、4×050、5×050、6×050、7×050、8×050、10×050、12×050、18×050、25×050、36×050。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mm<sup>2</sup>根数/线径有二芯三芯四芯五芯六芯七芯八芯RVVP有以下规格标称面积mm<sup>2</sup>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。使NHYJV耐火电缆在正常着火情况下仍可以使用一段时间。从而为火灾发生时 供了逃生时间，保证逃生指示用电的正常，100对及以上线对的电缆加有1%的预备线对。MHYV（HUYV）矿用聚乙烯绝缘、阻燃聚乙烯护套通信电缆。ZR-BPGPP2硅橡胶绝缘和护套铜丝编织铜带绕包 耐高温变频电力电缆，应采用铠装通信电缆、橡胶套电缆或M、厂、厂型塑力缆，电缆名称——计 机电缆 电缆——铜丝编织 P——铜带 P2——铝塑复合带 P3 电缆绝缘——聚乙烯V——聚乙烯Y——交联聚乙烯YJ——塑料F、F46 电缆铠装——钢带铠装22、23——钢丝铠装电缆导体——单根导体A——7根导体B——多根导体R 电缆阻燃——普通阻燃ZR（ZRA、ZRB、ZRC）——低烟无卤阻燃WDZ、DWZ 电缆耐火——电缆耐火NH。坚持以人为本，加强人才队伍建设，是科技创新的基础环节和动力源泉。人才是最宝贵、最重要的战略资源。自主创新，人才为本。有色行业有28位院士，14位国家设计大师和数千位高级专家，他们是有色行业最可宝贵的财富，是加快行业科技进步的坚强依靠。多年来，有色行业在矿山开采和矿物加工理

论、稀土分离技术、资源综合利用、富氧底吹熔炼、铝电解节能技术等方面取得了重大突破，这无不凝聚着科技领军人物和广大科技工作者的智慧和心血，凝聚着有色行业重点骨干企业的创造和贡献。

产品介绍：，计机电缆可表示为：（1）分组型DJYPV3×3×075mm<sup>2</sup>

（2）组屏总屏DJYPVP3×3×075mm<sup>2</sup>，用途：本产品供交 额定电压500V或直

电压1000V及以下配电装置中电器，产品使用特性：电缆导体的长期允许工作温度应不超过70℃，计机电缆适用于额定电压500V及以下对于防干扰性要求较高的电子计

机和自动化连接用电缆，其低烟无卤性能符合

标准GB/T和GB/T，MHYAV矿用通信线缆mm线芯对数色谱列表1对—白兰 2对—白桔 3对—白绿

4对—白棕 5对—白灰 6对—红兰 7对—红桔 8对—红绿 9对—红棕 10对—红灰 11对—黑兰 12对—黑桔

13对—黑绿 14对—黑棕 15对—黑灰 16对—黄兰 17对—黄桔 18对—黄绿。离不开政府、供应商、用户的支持以及企业自身的努力，本产品选用介电常数小的高压聚绝缘，例如：ZR-DJYPVZR-DJYPVP等（2）铠装

型（钢带铠装）电缆需在型号右下角加代号“22”例如：DJYPV22DJYPVP22等，燃烧析出气体水溶液的

PH值 4.3，导电率 10μs/mm并符合IEC7542的要求。ZR-FV、ZR-KFF、KFFP、KFFP2、FV22KFFR、KF

FRP、KFFRP2、DJFPFP、DJFPFPR具体的型号有：ZR-KHF4、ZR-KHF4R、ZR-KHF4P、ZR-

KHF4RP、KHF4、KHF4R、KHF4PR、KHF4P、KHF4RP、ZRC-KHF4、ZR-K。使用了星型接线和树形接

线，有的时候整个系统非常稳定，但是有的时候则总是出现问题，又很难查找原因，一般都是由于不规

范布线所引起的。Forlayingindoors、intunnelcablefrenchwellordirectinggroundabletobearexternalmechanicalforces

andcertainforce，5、色序：白/蓝、白/红、白/绿，白/橙。白/棕，白/黄。白/紫，白/灰，白/黑等，也可用

户指定包装：盒装、胶袋装，轴装计

机电缆DJVPVDJVPDJYVPDJYVPDJYVPDJYVPDJYVPDJYVPDJYVPDJYVPDJYVPDJYVPDJYVPDJYVPDJYVP

DJVPVR、DJ。通辽 电缆的要求是根据不同分别采用：对绞组合、对绞组崇缆的总、对绞组合后总等

。三、名称及型号矿用阻燃射频同轴电缆MSYV50-3矿用阻燃射频同轴电缆MSYV50-5矿用阻燃射

频同轴电缆MSYV50-7矿用阻燃射频同轴电缆MSYV50-9矿用阻燃射频同轴电缆MSYV50-12矿用阻

燃射频同轴电缆MSYV75-3矿用阻燃射频同轴电缆MSYV75-4矿用阻燃射频同轴，帮助驾驶员对准跑

道、调整飞机姿态和判断到跑道入口的距离；有时还在进近灯光系统的中线上加装一组由脉冲氙灯组

成的顺序闪光灯，产品描述导体：实芯铜导体。TRVV柔性电缆RVVT、RVVTP耐弯曲电缆RVVPT电器装

备用电缆-RVVTP电器装备用电缆RVVPT的详细介绍电器装备用电缆-RVVTP电器装备用电缆RVVPTTRV

V柔性电缆RVVT、RVVTP耐弯曲电缆RVVPT的详细介绍TRVV柔性电缆RVVT、RVVTP耐弯曲电缆RVV

PT型TRV。DDZ-KVV22铜芯聚 乙烯绝缘钢带铠装低烟低卤护套阻燃控制电缆敷设在室内、电缆沟、管

道、直埋等能承受较大机械外力的固定场合，DJYPV 聚乙烯绝缘对绞铜线编织分 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。西门子PROFIBUS-DP总线电缆6XV1830-0EH10

6XV1830-0EH10参数如下：导体 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 150Ω 直 电阻 575，导线与接线端子之间的接触电阻

双绞线RVSP系列在RVS的基础上再加上一层铜丝 网因此在减少信号的传输损耗

外界干扰方面比RVS系列效果更好但由于增加了铜丝

网它的成本也比RVS系列高出许多常被用于那些对传输的信号要求很高的场，VV22VLV22VV23VLV23聚

乙烯绝缘聚 乙烯聚乙烯护套钢带铠装电力电缆敷设在室内、隧道内直埋土壤。优点质量轻盈、导热系数

小，能够隔冷隔热，还能够防震吸音；可任意裁剪，依型包托，不污染环境，不刺激皮肤；施工无损耗，采

用模塑成型，体积密度低，造价经济；无挥发物，无VOC，无毒无害，绿色环保涂料。缺点不能消除热桥

。内保温不能隔断梁、横墙与柱子在墙体中形成的热桥，因而不可能杜绝由于热桥存在而带来的热损失

，保温隔热性能差。由于热桥保温处理困难，易出现冷凝、结露现象。而结露水的浸渍或冻融，极易造

成保温隔热墙面发霉、开裂，使墙体变形，影响耐久性和舒适度；容易产生裂缝。与整个网络系统浑然一

体的很好诠释，主要用于火灾报警、消防设备、排烟设备、以及紧急通道运输、照明等应急设施的供电

线路中需要耐火的场合，（4）电缆安装时的

小弯曲半径a、低烟无卤阻燃、耐火控制电缆：无铠装层的电缆应不小于电缆外径的6倍，有铠装或铜带

结构的电缆应不小于电缆外径的12倍，电缆知燃烧时能将火焰的蔓延控制在一定范围内。因此可以避免

着火延燃而造成的重大灾害，从而，电缆线路的防火水平，耐火电缆是在火焰燃烧情况下能保持一定时

间的正常运行，可保持线路的完整性，二、电缆的型号、名称和用途序型名称使用范围1ZR-VVZR-

VLVZR-VYZR-VLY阻燃聚 乙烯绝缘阻燃聚 乙烯/聚乙烯护套动力电缆敷设在室内、隧道及管道中。

MHYAV(PUYAV)矿用聚乙烯绝缘铝/聚乙烯粘结护层阻燃聚

乙烯护套通信电缆/081/10用于较潮湿的斜井和平巷作通信线，HUVV铜芯聚 乙烯绝缘聚

乙烯护套矿用电话电缆敷设在矿井中。市内通信电缆、铁路信号电缆、通信设备电源线等。其排列顺序为：星绞组数×每组心线数×导线直径（mm×4×0.5—100对电缆对于对绞式电缆，种类产品型产品名称芯数标称截面mm<sup>2</sup>电压等级电力电缆NH-VV聚乙烯绝缘和护套耐火电力电缆NH-VV22聚乙烯绝缘和护套钢带铠装耐火电力电缆NH-YJV交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套耐火电力电缆NH-Y。YVVV VVPRVVVRVVP仪表用电线1、产品用途：本产品适用于仪表、仪器及其它电器设备中的信号传输及控制线路，阻燃音频电缆；ZC-HYA、ZC-HYAC、ZC-HYAT、ZC-HYA53、ZC-HYAT53、ZC-HYV、ZC-HYA23、ZC-HYAT23、ZC-HYA22、ZC-HYAT22

产品说明：本厂生产市内通信电缆适用于固定敷设架空或地埋ZR-HYA：铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层阻燃聚乙烯护套市内通信电缆ZC-HYAT：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层阻燃聚乙烯护套市内通信电缆ZC-缘防潮层聚乙烯护套钢塑带铠装阻燃聚乙烯护套市。使用阀杆作为研磨工具，放入磨料后进行研磨，研磨不应过分。当完成研磨时，将磨料清除干净，然后润滑螺纹。止回阀：止回阀的功能是仅允许流体单向通过，以防止介质倒流。尿素装置上最常见的是升降式止回阀，其阀瓣沿着通道中心线作升降运动，动作可靠，但流体阻力大，适用于中小口径的场合。升降式止回阀可分为直通式和立式或角式。直通式升降止回阀一般只能安装在水平管路，而立式升降止回阀一般应安装在垂直管路，并且介质自下而上流动，而角式升降止回阀只能安装在垂直的管路。能经受高速、频繁变频时的脉冲电压；3、具有良好的性能，其传输阻抗在100MHz范围以内不大于1 /m；

4、电缆结构紧凑、圆整，在阻燃型系列产品中，成功地应用了隔氧技术，不仅的聚乙烯绝缘和交联聚乙烯绝缘阻燃电力电缆能达到GB/T126665《成束电力电缆燃烧试验方法》中A类。而且额定电压6/10KV及交联聚乙烯阻燃电力电缆也能达到A类高阻燃要求且有较大裕度，产品代号1、代DJ-（系列代号）电子计机电缆Y-（绝缘代号）高压聚乙烯F-（绝缘代号）塑料V-（护套代号）聚乙烯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>的计机电缆可表示为：（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）075mm<sup>2</sup>。