

# NH-DJYVP耐火计算机电缆

产品名称	NH-DJYVP耐火计算机电缆
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

NH-DJYVP耐火计算机电缆 塑料绝缘控制电缆：GB适用范围：本产品适用于交  
额定电压450/750V及以下控制、监控回路及保护线路使用特性：

1、导体长期允许工作温度为70℃。DJYVP22 聚乙烯绝缘对绞铜线编织分 聚乙烯护套钢带铠装计 机电缆  
敷设室内、电缆沟、管道等要求静电 并承受较大机械外力固定场合，MHYBV(PUYBV)矿用聚乙烯绝  
缘镀锌钢丝编织铠装阻燃聚护套通信电缆5501/08用于机械冲击较高的平巷、斜巷矿用阻燃通信电缆...  
...mh聚乙烯绝缘.....Y铜质线芯.....省落铝聚乙烯粘结护层.....A聚乙烯内护层.....省落铜丝编织铠装  
.....B蓝阻燃聚护套.....V钢丝铠装蓝阻燃聚护。 电缆 专用电缆

带钢丝绳专用电缆用途：本产品具有柔软、耐磨、防油等特性，?1、用途：本产品适用于交  
额定电压450/750V及以下的动力装置的固定敷设。2、产品标准GB《额定电压450/750V及以下聚  
乙烯绝缘电缆（电线）固定敷设用电缆（电线）》1、用途：本产品适用于交 额定电压450/750V及以下的  
动力装置的固定敷设，但是在电缆燃烧时会释放大量的浓烟和卤酸气体，卤酸气体对周围的电气设备有  
腐蚀性危害需要带上防毒 才能接近现场进行灭火，电缆燃烧时给周围电气设备以及救援人员造成危害，  
不利于灭火救援工作，从而导致严重的“二次危害”。 铠电缆不小于电缆外径的12倍。

五、规格范围型标称截面（mm<sup>2</sup>芯数 KVV KVV VV

VVKVVRKVVVRPDJYP2V(R)P2-22聚乙烯绝缘铜带绕包分屏总屏聚 乙烯护套钢带铠装计 机用

(软)电缆，二：产品执行标准Q/HHTZH0071阻燃性能试验执行GB规定三：使用特性1．交 额定电压：  
工作温度：105℃ 环境温度：固定敷设-40℃ 2．电缆安装敷设温度应不低于-25℃，4．电缆安装敷设温度  
应不低于0℃（高温型不低于-25℃），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  
干扰信号工程专用电缆PTYA22PTY23PTY22PTYAH23PZYA23PZYA22PZY23PTYA23、PTYA22铁路工程专  
用信号电缆电缆芯数（芯）：。 电力电缆，铠装电缆，地埋电缆一、产品简介：

电力电缆用输配电系统，本公司生产的交 额定电压聚 乙烯绝缘电力电缆和35KV及以下交联聚乙烯电力  
电缆。即阻燃型的、耐火型的、耐寒型的和防水型的电力电缆，HAVP扩音对讲电缆扩音系统专用电缆H  
AVP2X32X015+2X48X02，外护套颜色可选，产品型WDZ-RYYP低烟无卤多芯 电缆电缆结构：导体：无氧  
铜丝绝缘：低烟无卤环保型：铜丝或镀锡铜丝编织 护套：低烟无卤环保型颜色：黑色(RAL9005)灰色(RA  
L7001)工作电压：450/750V测试电压：<05mm<sup>2</sup>：2000V 05mm<sup>2</sup>：2500V使用温度范围：-20℃。不要加  
工超过标称能力以外的工件。不要长时间工作在高压状态下。铆头的伸出长度不要超过规定值。遇到异  
常立即停车检修，直致故障排除。设备的导轨每月应涂抹一次黄油，使其润滑和防锈。铆头的装拆要轻

慢，特别是在拆卸铆头时不要使用蛮力拔出，应旋转铆头并缓慢向下用力拔出。如果插装铆头的铆座被拔出正常位置，安装铆头后铆头位置会出现明显的偏差，此时应拆卸红色安全罩，将铆座安装到位后才可使用，否则机器很容易损坏。每个单位都采用规定色谱的扎带绕带100对及以上电缆加有1%的备用线对，并采用规定的色谱组合，以便识别线对。缆芯：缆芯结构以25对为基本位。每个单位用规定色谱的单位扎带包扎，以便识别不同单位，MKVV(芯)×mm<sup>2</sup>) 煤矿用铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套细钢丝铠装阻燃矿用制电缆敷设在能承受较大机械拉力的固定场合用于煤矿竖井作控制传输用天津市电缆总厂分厂专业生产研发矿用通信电缆；矿用控制电缆；矿用信号电缆；煤矿用通信电缆；煤矿用控制电缆；煤矿用信号电缆；矿，5min不击穿2电缆的透光率应符合下表

电缆外径D (mm)	透光率 (%)
D>40	70
5 ≤ D ≤ 40	75

覆盖+镀锡铜丝90%覆盖共2层。单芯电缆 20(D+d)，(D为电缆外径，d为导体外径)，通信电缆主要产品型号HYA、HYAC、HYAT、HYAT53、HYA53HYA(管道/架空)内导体线径(mm)：对数(对)：5—3000HYAC(架空)

内导体线径(mm)：把单根绝缘线按不同节距扭绞成对，以限度地减少串音，但多不超过6对，缆芯内的间隙用石油膏填充，：用轧纹(或不轧纹)金属带，金属带纵包于缆芯包带之外，护套：黑色低密度聚乙烯，5、缆芯包带：用聚脂薄膜带绕包，6、：铜丝或用轧纹(或不轧纹)金属带，金属带纵包于通信电缆缆芯包带之外。7、护套：蓝色低密度聚乙烯。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聚乙烯绝缘铝塑复合带分聚乙烯护套电子计算机用电缆，DJYVP3聚乙烯绝缘铝塑复合带总聚乙烯护套电子计算机用电缆。DJYP3VP3聚乙烯绝缘铝塑复合带分、总聚乙烯护套电子计算机用电缆，5、我公司供的电线电缆保证全新的。性能是成熟可靠的。吕梁电力电缆的标准是GB12706。控制电缆的绝缘线芯的颜色一般都是黑色印白字、还有电力电缆低压一般都是分色的，3、橡皮绝缘电力电缆绝缘层为橡胶加上各种配合剂，经过充分混炼后挤包在导电线芯上，经过加温硫化而成。它柔软，富有弹性，适合于移动频繁、敷设弯曲半径小的场合，常用作绝缘的胶料有天然胶-丁苯胶混合物，乙丙胶、丁基胶等，使用温度均为-30度~60度，用途：实心绝缘填充型电缆适用于本地电信网的城市与乡镇电信线路。电线电缆行业又有了良好的市场机遇，各地电线电缆企业机遇，迎接新一轮城乡电网建设与改造天津西门子：总线电缆；ProfibusDP电缆2芯紫色电缆铝箔、金属丝编织双层。

充油通信电缆芯数充油通信电缆HYATHYAT53(主要技术指标)电缆芯数(规格)电缆芯径直径绝缘偏心(mm)绝缘抗压缩力(N)绞合节距(mm)近端串音衰减远端串音防卫度备注HYAT5×2×5，PZYVHPZYYPZYVV22P2Y2VH22 PZYY23注：“H”型为耐寒护套，08mm<sup>2</sup>(1/1芯适用于交 额定电压500V或直 电压1000V及以下传输音频信号及固定敷设的铁路信号和集团自动化装配的控制线路，B、钨铼3钨铼25，它的正极名义成分为含钨97%、铼3%，负极名义成分为含钨75%、铼25%，可实现接地的连续性3.按米销售4.当连接各站时。产品介绍：，计算机用电缆可表示为：(1)分组型DJYVP3×3×075mm<sup>2</sup>(2)组屏总屏DJYVP3×3×075mm<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，计算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算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。保护器：测电阻值；正常为零；轻度超载后能自自动复位，过大时将永久失效。遇高温也可使其断开(热保护器)，常温后也可自动复位。、整流桥：将输出端(+，-)短路，测输出端(+，-)直流电阻(15K左右)。、正反开关：拨动键所对应的引脚为公共脚，拨动键所对应的两档相通。电路检测分析当拿到一支故障原因不明的电批后，应先作初步检测，具体如下：将万用表拨至(1K)档调零，打开(按下)微动开关，测输入端直流电阻，正情况下为15K左右(数字型万用表调至测二极管处，显示压降为1。2、铝箔、金属丝编织双层。PVC外护套。阻燃外观紫色，绝缘线对：把二根不同颜色的绝缘线按不同的节距扭绞成对，缆芯结构：以25对为基本单位，缆芯包带：用聚脂薄膜带绕包。：用轧纹(或不轧纹)金属带，护套：黑色低密度聚乙烯。识别和长度标记：电缆外表面有性识别标记，2、采用实芯聚烯烃、泡沫聚烯烃或泡沫实芯皮聚烯烃绝缘，产品型RVVSP双绞电缆应用标准：JB87345GB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型聚录乙烯绝缘符合GB50231与GB/8815线芯：两两绞合短节距对绞线芯填充物：PP带或无纺布包裹层

冲：铜丝或镀锡铜丝编。产品标准：Q/320831NHN使用特性：?交 额定电压：U0/U450/750V?  
电缆长期允许工作温度：-25 ~+105 及 -60 ~+200 两种?耐火特性符合 GB规定 A 类 火焰温度  
950 B 类 火焰温度 750 -800 燃烧时间 90min 燃烧时间 90min附加电压 500V 电 3A 附加电压 500V  
电 3A?阻燃特性符合

GB矿用电话电缆MHYAVX2X08型MHYAV、, 2、产品标准：GB《额定电压450/750V及以下聚  
乙烯绝缘电缆(电线) 电线》3、使用特性：1) 额定电压U0/U为300/300V；2) 电缆的长期允许工作温  
度：AVP-105、RVP-105型.....应不超过105 ；其他型号.....应不超过70 4、型号、名称和使用范围型  
名称。聚 乙烯护套二芯绞，电话线-HPV HYV HPVV HVV的详细介绍市内通信电缆 通信电缆  
，和电缆铜带连接时应用铬铁锡焊，IA-DJVP3VIA-DJYP3VIA-DJYJP3V本安型、铝塑复合膜分对，IA-  
DJVVP1A-DJYVPIA-DJYJVP本安型、编织总(铜丝或镀锡丝)。大对数电缆线序，HYA通信电缆线序色  
谱认识表大对数电缆线序基本以25对为基本单元。即所有的线对1~25对的排序为白蓝、白橙、白绿、白  
棕、白灰红蓝、红橙，RVVSP 双绞连接软电缆

：用于野外线路、电器仪表、电讯广播、防盗报警系统、楼宇对讲系统、  
监控系统、电子设备及自动化装置等 线路中(传输RS485信号/)本厂新增微信销售部。从而使得无极灯的  
利用效率很高，达到了一个节能效果。而目前路灯较多的使用高压钠灯，虽然钠灯的色温可以做到22K，  
穿透能力较强。但无极灯目前也可以做27K的色温，同样穿透力也不弱。【解析】无极灯在室外照明领域  
的优势无极灯的有效光效较高。钠灯的有效光效大概在9PLM/W左右，而无极灯的可达15PLM/W。这就  
是为什么肉眼看起来，无极灯15W亮度可以和25W的钠灯媲美的原因之一。无极灯的节能减排系数达到  
了国家标准，而钠灯的完全达不到。努力研发高档锁。随着我国对外开放的不断深入，高档建筑发展迅  
速，高档锁具市场的前景十分乐观。目前，锁具行业对锁具高新技术的投入正逐年增加，高档锁的市场  
需求也逐年增长，特别是发达国家对高档锁具的需求极为旺盛。我国制锁行业中的强手正在抓住时机，  
及时进入高档锁市场。高端锁具设计精美，制作工艺讲究，技术含量高，更加突出人性化、个性化的特  
点，所以产品利润较高。加上锁具产品换代速度加快，所以，高端锁具将逐步成为主流锁具。包括受理  
安全标志申请，组织实施技术审查、现场评审、产品抽样检验。核发安全标志和企业持证后的监督管理  
，5护套：护前直径是82毫米。填充式铠装通信电缆型号HYAT53WDZ-HYAT53ZRC-HYAT53 HYV53  
HYA53。ZR-KVVP阻燃聚 乙烯绝缘，阻燃聚 乙烯护套铜丝编织  
控制电缆敷设在室内、电缆沟中、管道内及地下。具有防干扰能力ZR-KVVP阻燃聚 乙烯绝缘，阻燃聚  
乙烯护套软控制电缆敷设在室内移动要求柔软等场合，DJYP3V(R)P3聚乙烯绝缘铝塑复合带绕包分屏总  
屏聚 乙烯护套计 机用(软)电缆，DJYVP(R)22聚乙烯绝缘铜丝编织总屏聚 乙烯护套钢带铠装计 机用  
(软)电缆。