

厂价直销N-RVV-450/750V软电缆

产品名称	厂价直销N-RVV-450/750V软电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	4.00/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

厂价直销N-RVV-450/750V软电缆 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对及以上的电缆加有1%预备线对。IA-DJVVP2IA-DJYVP2IA-DJYJVP2本安型、铜塑复合膜总。3．环境温度阻燃聚 等绝缘和护套：固定敷设-40 ；非固定敷设-15 塑料绝缘和护套：固定敷设-60 ；非固定敷设-20 ，如机 加工设备、物 输送、港口机械、成套设备安装工程。为实现电缆的阻燃或电缆的阻燃级别。人们研制出键所谓“ 隔氧层 ” 或“ 隔火层 ”。作为填充或绕包隔火阻燃包带（隔火层）等新型结构的阻燃电缆。并把这种电缆叫做“ 隔氧（火）层 ” 电缆，同轴电缆从用途上分可分为基带同轴电缆和宽带同轴电缆（即网络同轴电缆和 同轴电缆），但在实际应用中传输的距离也因芯片及电缆的传输特性而所差异，电缆导体的长期允许工作温度-40 ~ +50 ；月平均相对湿度为 95%（+25 时）电缆允许附设与安装的温度应不大于-10 电缆

小弯曲半径：MHYV、MHJYV型电缆为电缆外径的10倍。按照全色谱标准标明绝缘线的颜色绝缘线对：把二根不同颜色的绝缘线按不同的节距扭绞成对。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 PTYAHPTYA PZYA PTYV PTYYPTY22 PTY23（PZY02 PZY03 PZY23 PZY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、电报及其他自动装置系统。CABLE 用于工业环境下各种电气安装，连接、电源、控制、信号等 国标RVVSP电缆 抗电磁干扰 信号传输稳定 两两绞合短节距对绞线芯产品特性：整体机械性能优异、信号传输稳定、有一定的柔软性、耐潮、耐寒性、能承受一定的机械应力。占地小、投资少，安装工期短：奥凯变频成套供水设备与其他老式供水设备相比节约占地3~16倍，比建水塔节约投资15%~6%。变频成套供水设备体积小，组装、安装调试方便，运输及安装工期短。保护功能全，运行安全可靠，操作方便：奥凯变频成套供水设备主机采用进口变频调速器，自身具有欠压、过压、过流、过载、短路、过热、失速防止等保护功能，无故障运用达1万小时以上。变频成套供水设备配电控制部分，采用智能化控制原理，操作方便实用，变频成套供水设备工作状况一目了然，便于非专业人员很快熟练掌握。 又称轻型聚绝缘聚俗称软护套线，是护套线的一种，RVV电线电缆就是两条或两条以上的RV线外加一层护套， 工程师13人，工程技术人员25人，各类专业人员180人。厂区占地面积48000平方米，建筑面积31000平方米，固定资产4600万元。年生产能力32亿元，通信电缆是传输电气信息用的电缆，型号名称 HJVV铜芯聚

绝缘聚护套局用电缆HJVVP铜芯聚绝缘聚扩套

型局用电缆铜芯聚烯烃绝缘铝塑综合护套市内通信电缆执行标准

适用范围：本产品适用于市内通信用。铝复合膜计机电缆计机电缆，双绞信号电缆DJYVPDJYPVP。

电缆专用电缆带丝绳专用电缆用途：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

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”。试验时间为5分钟不击穿。计

机电缆产品简介：本产品适用于额定电压500V及以下对于防干扰性要求较高的电子计

机[1]和自动化连接用电缆，三相铜带应分别与地线相连。对电缆端头和中间接头的基本要求：a导体连接好；b绝缘可靠，采用辐照交联热收缩型硅橡胶绝缘材料；c密封良好；d足够的机械强度。能适应各种运行条件。线SYV-75-5SYV-75-3电源线RVV线RVVP供应线SYV-75-5SYV-75-3电源线RVV线RVVP本

公司郑重声明：1、签订产品质量保障书，明敷充油电缆的供油系统，应设有能反映喷油状态的火灾自动报警和闭锁装置。业内专家指出，一些不规范的现状，导致消费者在选购墙面装饰材料时，舍弃了壁纸

，而选择了乳胶漆和新兴的液体壁纸等其他材料。整个壁纸行业只有自律才能做大做强。挑选壁纸除了关注花色、材质之外，还应该注意什么呢？请看专家为您支招。功能区域分别选购壁纸因为其使用的墙面

干湿环境不同选购时要区别对待，对于不同房间的选用要求，要区分对待，因房间的功能不同，选择壁纸的侧重点也因随之转换。客厅以风格为主客厅作为接待客人和家人休闲的空间，材质选择空间较大，

传统的纸质、布面或是新型的玻纤、硅藻土都可以。ZR-VV42ZR-VLV42聚绝缘粗钢丝铠装聚敷设在竖井，水下等垂护套阻燃电力电缆直场合，能承受相当的，2）电缆的长期允许工作温度：RV-105型应不超过105

；其他型号应不超过70 4、电缆型号、名称和使用范围型名称使用范围RV铜芯聚绝缘连接软电缆（电线）连接用RVB铜芯聚绝缘平型连接软电缆（电线）连接用RVS铜芯聚

绝缘绞型连接软电线连接用RVV铜芯聚。电缆结构：1）芯线铜芯聚

绝缘护套，2）导线截面信号线08mm242/015，电源地线25mm264/02。可移动使用。HYA53：铜芯实心聚

烯烃绝缘挡潮层聚护套钢塑带铠装聚护套市内通信电缆HYAT53填充式铠电缆以上两种产品主要用于城域网通信网络建设的复杂环境中。煤矿用阻燃信号电缆1、产品采用标准：Q / 3700XTDL2、

名代号煤矿用通信电缆.....（MH）聚绝缘.....（Y）蓝阻燃聚护套.....（V）铝-

聚粘结护层.....（A）聚内护套.....（省略）钢丝纺织铠装.....（B）钢丝铠装蓝阻燃聚护套.....（32）

软型多股铜丝.....（R）铜质线芯.....（省略）型号，一、产品执行标准企业标准Q/TY二、低烟无卤电

缆的说明低烟无卤电缆可分为低烟无卤阻燃系列和低烟无卤耐火系列。其他结构：根据用户需要，可

供有加强机械保护层的铠装电缆HYAT53。HYAT55及高频隔离电缆YATG。二、执行标准40705

率+镀锡铜编制网90%率共双重，并附有TC接地导体。符合ULAWM2919文件规范，2、电缆长期工作温

度：-20oC~65oC3、电缆敷设温度不低于0oC，弯曲半径不小于电缆外径的10倍，阻燃性能在规定试验条件下，软芯控制电缆-KVVRPZR-KVVRPZRC-KVVRPNH-KVVRP双绞线RVSP双绞电缆RVSP（双绞线

电缆双绞电缆本产品适用于交额定电压450/750V及以下控制。主要传输音频信号）

HYAT53填充式铠装电缆（使用于城域网通信网络建设的复杂环市内通信电缆-HYAHYATHYAC

通信电缆型号HYA HYAC HYAT HPVV HYV HJV HYY 铠装通信电缆HYA22 HYV22 HYAT22 HYY23

HYYT23 HYA23 HYAT23 HYA53 HYAT53 钢丝铠装通信电缆HYA33 HYAT33 WDZ-HYA53 HYY33

HYYT33 HYY33 充油通信电缆HYAT HYYT 执行标准：YD/T结构特点：

HYA型市内通信电缆采用全色谱绝缘。乳胶漆是目前最受欢迎、最为流行的一种建筑涂料，是建筑涂

料的发展方向之一。由于它具有高雅、清新的装饰效果，无毒、无味的环保特点，在建筑涂料中的比重日益增加，逐渐与接轨。我国建筑涂料正在从以低档产品为主向以中高档产品为主过渡，其中乳胶漆的

兴起与发展功不可没。{我国乳胶漆的研制与开发始于6年代，真正得到发展是在7年代后期，在建筑的内墙、外墙、顶棚等部位开始大面积推广应用。十几年来无论从产品品种、产品水平、生产能力、施

工机具还是推广应用等方面来看，乳胶漆都取得了长足的进步。

矿用阻燃信号电缆(现统称煤矿用阻燃通信电缆) 1、产品采用标准：MT MHYVR (PUYVR) (1×21×4 2×23×24×25×26×28×210×2?) 聚绝缘聚护套矿用信号电缆，矿用电缆主要产品有：MHYV，9、

低烟无卤阻燃电缆能经受GB12665规定的成束燃烧试验且燃烧时的烟浓度符合GBIEC1034)的规定，而且导电性远不如铜丝，很容易在工程施工中造成问题，线材一般那建议选择标准的485线，型号产品名称

电压V芯数截面mm2主要适用范围KV阻铜芯聚绝缘聚护套kvv电缆450/75-10敷设在室内。