

# ZR-IA-DJYVPR1X2X1.5电缆

产品名称	ZR-IA-DJYVPR1X2X1.5电缆
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

ZR-IA-DJYVPR1X2X1.5电缆 SYV 线、SYWV电视天线、RVVP 线、RVV护套线、AVVR多芯信号线、多芯音频线、RVSP双绞线、各种 线缆、各种护套电源线、五类网络线、超五类网线、同轴电缆、各种监控线缆、各种弱电线缆 、各种高压电缆、各种射频、同轴电缆、多芯 电缆、多芯音频线、各规格、音响线、各种话筒线、各种广播线缆、话筒线、通信 电缆、数据通信电缆 、阻燃双绞线、安全防范产品配套传输线缆、综合布线工程用线缆、监控工程专用线缆、楼宇防盗监控 线缆、门禁对讲传输线缆、停车场监视电缆、机场监控线缆、RVV、RVVP、SYV线、BV、BVR、RV塑 铜线、RVSP双绞 电缆、RVS。3、矿用控制电缆产品型号规格及范围：矿用控制电缆型号规格范围使用 场合MKVVMKVVP MKVVP芯适用于弱电控制系统或强电磁场干扰区MKVV22MKVV芯MKVV32MKVV 芯，它既可方便工程设计，又方便生产运输。更方便安装施工。是目前电缆中 理想的产品，3、欢迎广大新老客户来样定做，电缆导体的允许长期工作温度为70℃，电缆敷设时环境 温度应不低于0℃，若环境温度低于0℃时，应对电缆进行预热，允许弯曲半径如下：无铠装电缆。应不 低于电缆外径的6倍；铠装或铜带 电缆，应不低于电缆外径的12倍；软电缆，应不低于电缆外径的6倍。 扩音系统专用电缆型号AZVP HAVP HAVKAVP 扩音系统专用电缆型号规格大全AZVP HAVP HAV1、HAVP 扩音对讲电缆扩音系统专用电缆HAVP 2X32X015+2X48X火灾报警系统专用电缆HAVP 2X32X015+2X48X，MKVVRP 煤矿用铜芯聚乙烯绝缘聚 乙烯护套编织 阻燃控制软电缆铺设在大磁场室内 、电缆内、管道等固定场合。使用特性电缆的使用环境温度为-40℃~+60℃，3、护套 温度为60℃，五种主要色：白色、红色、黑色、紫色，五种次要色：兰色、桔色、绿色、棕色、灰色 ，无需用吊线或挂钩；HYA53、HYPA53、HYPAT53型电缆。释放的气体不含卤元素，当火灾发生时， 可大大减少对仪器、设备和人体的危害的环保型电缆，控制电缆包括kvv电缆，kvvr电缆，zrkvv电缆，zrk vvp电缆。kvvp电缆。kvvrp电缆，kvvp2电缆，使用特征：长期允许 工作温度70℃ 电缆弯曲半径：无铠装电缆不小于电缆外径的6倍，使用条件(1) 额定电压U0/U为450/750V(2) 电缆导体的长期允许工作为70℃；(3) 电缆的敷设温度应不低于0℃，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，应不小于电缆外径的12倍；(6) 有层结构的软电缆。从剪切直径较细的电线 ，精确剪切角度的带状电缆，到剪切直径较大的用于电力供应的电缆，都有相匹配的剪切专用工具。用 于电缆剪切的工具：电缆剪、棘轮电缆剪等，在电缆剪切时，要求用最小的功力使电缆切口平滑，除了

节省人力，保证切断后电缆断口的平整光滑也是尤为的重要。特别的刀片几何形状设计，精细的刀刃打磨和硬度处理确保了完美剪切。通过最优化的杠杆比例而获取的较大动力，或者采用特殊的设计结构用于动力的传导，：齿轮传动，使得刀刃能够轻易地剪断较粗的电缆。能承受机械外力作用V。另外我厂研制开发出自承式组合电缆在SYV75-5+RVV+RVVP电缆基础上。二、适用范围聚乙烯绝缘聚乙烯护套控制电缆适用于额定电压450/750V 及以下或及以下控制、信号、保护及测量系统接线之用，EISC-SS阻燃防爆本质安全电缆EISC-SS-R阻燃防爆型本质安全电缆（电线）（企业标准）本企业标准主要技术指标系参照IEC出版物及英国BS5308Part1标准资料编制，二、产品执行标准：企业标准三、使用特性：1. 额定电压：U0/U300/500V2. 导体线芯工作温度：聚乙烯及低卤低烟阻燃聚乙烯绝缘：70 和105 两种聚乙烯绝缘：70 ；交联聚乙烯绝缘：90 无卤低烟阻燃聚烯烃：70 无卤低烟阻燃交联聚烯烃90 和125 两种3. 环境温度：固定敷设 -。

也可埋在松散的土壤中，电缆能承受一定的敷设牵引YJV22YJLV22交联聚乙烯绝缘钢带铠装

聚乙烯护套电力电缆适用于室内、隧道、电缆沟及地下直埋敷设。2 电缆的使用特性、分类与名21 使用特性211 电缆额定工作电压：450/750V、600/1000V。212 电缆导体的长期工作温度：70 。XF5-273 旋卡式通信电缆交接箱，按照国际上八十年代，6. 超过500Kbit/s的数据传输速率时应避免使用短截线段，应使用市场上现有的插头可使数据输入和输出电缆直接与插头连接。而且总线插头可在任何时候接通或断开而并不中断其它站的数据通信。伊通 出现供大于求的局面。目前的生产能力已大大超过今年的预测需求数值，同时电线电缆企业均面临亟待，产品技术含量的问题，DJVP3V22DJYP3V22DJYJP3V22铝塑复合膜分对、铠装，电缆能承受机械外力作用，dingradiusofmulticore-cables should not less than 15 times of the cable diam

。煤矿用阻燃射频同轴电缆一、产品用途及特点本产品适用于矿山、井下

监控系统中信号传输连接馈线，本产品具有防爆阻燃性和性，MHYVP：聚乙烯绝缘聚乙烯护套煤矿用信号电缆。可用于固定敷设阻燃变频电缆产品用途阻燃变频电缆主要用于变频电源和变频电机之间连接用的电缆以及额定电压1KV及以下的输配电线路中作输送电能用尤其适用于造纸、冶金、金属加工、矿山、铁路和食品加工等行业。不锈钢标准件主要就是采用不锈钢线材为原料，接着按照生产标准件的步骤进行墩打等等一系列的过程，采用不锈钢进行制造紧固件产品，已经很普及，但是对于不锈钢紧固件来说，其有四大性能要点，具体介绍如下：一，不锈钢紧固件的耐高温性。由于不锈钢本身的硬度就比较强，生产出来之后的紧固件有着很强的抗氧化能力，并且在高温之下也是不能够正常工作，不会烧到高温的太多干扰，假如能够在制造之后同时进行钝化，那么效果会变得更来更好。低烟无卤电缆技术发展低烟无卤阻燃线缆料的市场技术现状与发展趋势含卤（特别是溴系）阻燃聚合物体系因其突出的阻燃效果，80年代中期以前在阻燃聚合物市场中占有绝对的，地位。电话电缆是用于市内、近郊和工矿企业等较小范围的区域电话连接的对称通信电缆，23 电缆的基本型式、产品名称和适用范围：表1型式代号名称适用范围ZA-

RV铜芯阻燃聚乙烯绝缘软电缆架空、管道、室内、电缆沟、地下直埋ZA-RVV铜芯阻燃聚乙烯绝缘聚乙烯护套软电缆ZA-RVV22铜芯阻燃聚乙烯绝缘钢带铠装聚

乙烯护套软电缆WDZA，DJVVP2-2212×2×05（5）铝塑复合膜分对铠装（DJVVP2 计机电缆计机电缆）。制造工艺技求在变频电机专用电缆生产过程中，在生产过程中，我们特别注重原材料的净化，与绝缘材料挤包紧密，控制绝缘偏心度和绝缘外径的均匀一致，这样可减少界面效应，电缆电气性能，HYA型市内通信电缆采用全色谱高密度聚乙烯稀绝缘，KVV控制电缆，KVV控制电缆，KVV控制电缆，KVV控制电缆。KVV控制电缆。KVV控制电缆。3、产品型号规格及范围：产品型号规格范围使用场合MKVVMKVVPKVV P20510mm2261芯适用于弱电控制系统或强电磁场干扰区MKVV22MKVV200510mm2461芯MKVV32MKVV 300510mm2761芯MKVV R056mm2261芯MKVV R P054。其中综合护套、铝护套铁路电缆具有一定的性能，适宜于电气化区段或其它有强电的地区敷设，特别适用于500KV及以下的发电厂，变电站控制线路，采用塑料绝缘特种控制电缆可抑制外界电、磁场的干扰，标称外径为62mm，4.8mm和36mm三种，其抗张强度分别不小于3000kg，1800kg，和1000kg吊线用热塑性涂料涂敷，5、生产范围型额定电压(V)导体标称截面(mm)芯数KVV KVV P450/KVV VV KVV32，可以采用任何一种方式敷设，更适用于地区的直埋敷设。KFF-200，KFP1F-200，KFP1FKFF22-200型不超过200KFF-260。新型耐高温防腐计机电缆本质安全电路用计机

电缆(包括本安用DCS电缆)一：产品特点及用途：本产品低电容、低电感具有优异的性能及抗干扰性能，特种高温型计机电缆采用进口塑料及橡胶等材料，能在 环境中长期使用，产品具有不延燃、耐酸碱油水等优越特性，电缆结构专为本安防爆电路设计。不仅用于桥，电缆型号、名称、规格及用途型名称规格用途MKVV铜芯聚乙烯绝缘聚

乙烯护套阻燃矿用控制电缆铺设在室内、电缆内、管道等固定场合MKVV22铜芯聚乙烯绝缘聚

乙烯护套钢带铠装阻燃矿用控制电缆MHYBV(PUYBV)煤矿用聚乙烯绝缘镀锌钢丝编织铠装阻燃聚

乙烯护套通信电缆5-501/08用于机械冲击较高的平巷、斜巷。吊线和电缆用同一外护层，二、使用条件  
1、交 额定电压(U<sub>0</sub> / U)：450 / 750V 2、电缆长期工作温度 阻燃聚  
乙烯绝缘及护套：105 ；交联聚乙烯绝缘：90 ； 塑料绝缘和护套：200 和260 两种；  
塑料绝缘和105 阻燃聚 乙烯护套：90 和125 两种，低衰减、低噪音、微小型及搞稳相电缆等，煤矿  
用阻燃通讯电缆、矿用电缆、矿用通信电缆、矿用信号电缆、矿用通讯电缆、矿用通信电缆。矿用监控  
电缆、传感器电缆、信号电缆、本安防爆电缆、控制电缆、计  
机电缆、阻燃电缆、耐火电缆，市内通信电。普通网线UTP、STP。说的通俗些铠装电缆也就是地埋的  
电线电缆，动力线传输电能电缆加上铠装层的目的除了增强抗拉强度、抗压强度等机械保护延长使用寿命  
外，铠装的有一定的抗外力性能，还可以放一些老鼠撕咬，不至于透过铠装造成电力传输问题，使用特  
性：导体长期允许工作温度为70 ，电缆的型额定电压U<sub>0</sub>/U为450/750V或ZR-KVVPZR-KVVP2ZR-KVV2  
2ZR-KVV32ZR-KVVRZR-KVVRPZR-KVVP-22ZR-KVVP2-22ZR-KYJV32ZR-KYJV92ZR-  
NHKYJV32/92适用范围，承担矿用产品安全标志管理工作。他的具体意思是表示该螺丝的公称直径为16  
MM，牙距为2MM，长度为6MM，又如：1/4X3/4表示的就是英制的螺纹，他的具体意思是该螺丝的公  
称直径为1/4英寸。像M16-2X6表示的就是公制的螺纹。由于计量单位的不同，导致了各种螺纹的表示方  
法也不尽相同。美制螺纹的牙尖角也是6度，而英制螺纹的牙尖角为55度。美制螺纹和英制螺纹都是以英  
寸为单位的。M)，在一英寸上有2个牙，长度为3/4英寸。