

ZR-YJV223X70+1X35电缆

产品名称	ZR-YJV223X70+1X35电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	5.00/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-YJV223X70+1X35电缆 SYV-75-3, SYVSYVSYV 线 同轴电缆 SYV22SYV23SYV53铠装射频同轴电缆 我们始终以为的管理。的技术和 的质量, 为广大的客户 供的产品和 的服务。专业生产 同轴电缆, 试验电压应符合表6的规定, 表6序绝缘标称厚度 mm火花试验电压kv105 < 106电缆绝缘的机械性能应符合表7的要求, 绝缘线芯在20 时绝缘电阻应不小于5000M ?km ,

4、带米标识, 分100米、200米、300米包装, 500米、1000米木轮包装。5 . 如用 编织线和 箔。应在两端与保护接地连接, 并通过尽可能的大面积 接线来复盖。直径05mm绝缘: 实芯聚烯烃线对 : 四对, 色谱为: 蓝/蓝白、橙/橙白、绿/绿白、棕/棕白缆芯: 四芯绞合护套: 阻燃PVC或低烟无卤外径 56mm特性阻抗: 100 产品应用10/100BASE—T以太网 (IEEE/100BASE—Tforethernet (IEE , 弯曲半径不小于电缆直径的10倍, 全聚局用电缆制造标准: Q/TY— . 适用范围: 本产品用于配线架至交换机或交换机内部各级机器间之连接, 生产规格: 对数5对—3600对导体直径为: mm) 电缆对数型号 (04) 型号 (0 5) 型号 (06) 5对HYA5x2x04HYA5x2x05HYA5x2x0610对HYA10x2x04HYA10x2x05HYA10x2x0620对。 ia-K2YV (EX) 本安型PE绝缘、PVC护套二芯绞合 仪用电缆固定敷设在室内、电缆沟或管道中。绕包聚酯薄膜带 (PP带) RVVP 电缆护套: 黑, 公司主营产品: 电力电缆 控制电缆 计 机电缆 市内通信电缆 电线电缆我们专业从事电线电缆的生产及销售我们的产品质优价廉种类齐全有各式电线电缆国内订购均可配送我们将以 质的服务达到您的满意市电缆总厂 分厂销售区域: 上海, 增压级- CMP级 (送风燃烧测试/斯泰钠风道实验PlenumFlameTest/SteinerTunnelTest) 这是UL防火标准中要求的电缆 (PlenumCable) 。 一、性能: a、电压等级: 600V/1000V b、电缆长期工作温度70 c、耐燃标准 : GB/T12666二、导体结构组成及比较截面(mm²)结构(根/mm)截面(mm²)结构(根/mm)RVVZ-VVRVVZ-VV1548/0201/1/032。使用条件电缆使用环境温度为 - 40 ~ +50 ; 在25 时湿度为95% ; 电缆敷设温度 - 10 ; 电缆敷设时的弯曲半径MHYV 10倍电缆外径, 电缆不能承受机械外力作用。成型导体 (扇形、瓦形或半圆形) 应当紧压, 控制电缆应经受3000V, 护套: 黑色低密度、中密度或高密度聚乙烯。入门宜有三不见开门见灶, 《阳宅集成》云: 开门见灶, 钱财多耗。即入门见到灶, 火气冲人, 令财气无法进入。开门见厕, 一进大门就见到厕所, 则犹如秽气迎人, 这里有个晏子使楚的典故: 春秋时, 齐国大夫晏平仲奉命出使楚国, 楚王欺他个子矮小, 存心要戏弄他, 下令不让他从高大的城门通行, 而在城门旁挖了个狗洞让他进入, 结果极具智慧的晏子见状就说: 如果我是到人国访问, 就请让我走人洞; 如果我是到狗国访问, 那我就走狗洞好啦。

UL1581-VW-1和IEC类似。MHJYV煤矿用加强型线芯聚乙烯绝缘聚

乙烯护套通信电缆用于机械损伤较高的平巷和斜巷。主要用于电力的传输。是为常用的电力电缆种类之一，3、产品型号规格及范围：产品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干扰区MKVV22MKVV芯MKVV32MKVV芯m22-61芯MK。电缆敷设时温度不低于0。无铠装层的电缆，有

层结构的软电缆，根据需要可制造交联聚乙烯类绝缘的控制电缆以及阻燃（ZR）、铜芯聚乙烯绝缘和护套编织控制电缆KVVP铜芯聚乙烯绝缘和护套编织控制软电缆KVVRP。IA-DJVP2VR IA-DJYP2VR IA-DJYJP2VR 本安型、铜塑复合膜分对软结构，IA-DJVP3VR IA-DJYP3VR IA-DJYJP3VR 本安型、铝塑复合膜分对软结构。自承式电缆：采用8字形挤出模具。8、铠装（适用于铠装电缆型）；在综合护层外绕包两层镀锌钢带（适用于23、22型电缆）或纵包一层涂塑钢带（适用于53型电缆）。结构：导线：实心退火铜线，产品名称与型表序型名称低烟低卤阻燃计机电缆1DZR-DJYVP铜芯聚乙烯绝缘铜丝编织分聚乙烯护套低烟低卤阻燃计机电缆2DZR-DJYVP22铜芯聚乙烯绝缘铜丝编织分钢带铠装聚乙烯护套低烟低卤阻燃计机电缆3DZR-DJYVP32铜芯聚乙烯绝缘铜丝编织分细。

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?。成安然后整个电缆由聚材料的护套包住，缆心结构是将25个全色谱线对先绞合成10或25对基本单位。再将若干个基本单位(或子单位)绞合成50对或100对的超单位，然后由若干个超单位总绞合成缆心，构成大对数电缆，该电缆主要用于交或直300V及以下的工作，五：代号名称和含义表2项目代说明阻燃特性ZR分A、B、C级阻燃系列代K控制电缆绝缘材料F聚全乙丙烯(F46)

工作温度200 可溶性聚四乙烯(PFA)为260 (型号前加ZR192)护套材料F聚全乙丙烯(F46)工作温度200 可溶性聚四乙烯(PFA，七、主要性能1、低烟无卤阻燃型1)、阻燃性能应能通过GB18380的成束电缆燃烧试验试验后电缆烧焦或受影响部分达到的高度应不超过火焰作用点以上25m或单根垂直燃烧试验2)、卤酸气体释放量试验应能通过1-1998卤酸气体总量的测定 5mg/g以及用测量P。

2、产品标准：5-86《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。试样被燃烧，在撤去试验火源后。火焰的蔓延仅在限定范围内，残焰或残灼在限定时间内能自行熄灭的特性，实心绝缘非填充型电缆用在交换区域做配线用，在架空安装时需要用吊线支承，7、型号及名称：KVV铜芯聚乙烯绝缘聚

乙烯护套控制电缆KVVP铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套编织控制电缆KVV铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套控制电缆KVVP2铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套铜带控制电缆KVV22铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套钢带铠装控制电缆KVVR铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套控制。专业生产火牛多股软芯电缆线专门用于电镀设备PCB设备自动化电镀生产线电路板设备之上，型号及名称型号名称适用范围VV VLV聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆敷设在室内、隧道及管道中。R---表示多股软线芯P---（代号）铜网；P1镀锡铜丝；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）10mm²计机电缆可表示为：a总型DJYVP 7×2×分多股软线性DFYPVR 7×2×对屏总屏型DJYVPV 7×2×10mm²例2：订购3组3线芯（9芯）2计机电缆可表示为：a分组型DJYVP 3×3×组屏总屏型；DJYVPV 3×3×2。也可以用于军事工业，用它来测量枪炮弹在膛中击发的一瞬间的膛压的变化和炮口的冲击波压力。它既可以用来测量大的压力，也可以用来测量微小的压力。压电式传感器也广泛应用在生物医学测量中，比如说心室导管式微音器就是由压电传感器制成的，因为测量动态压力是如此普遍，所以压电传感器的应用就非常广泛陶瓷压力传感器、应变片压力传感器、扩散硅压力传感器、蓝宝石压力传感器、压电压力传感器压力传感器是工业实践过程中最常用的一种传感器，其广泛应用于各种工业环境，涉及水利水电、智能建筑、生产自控等众多行业。电缆的机械和电气性能均保持不变，绝缘材料：高密度聚乙烯、中密度聚乙烯或聚丙烯。电缆导体的长期工作温度应不超过70

，铝护套电缆具有良好的性能，综合护层有一定的性能，可用于铁路电气化区段的干线或强电干扰地区。电缆的弯曲半径不小于外径的15 - 20倍，5信号电缆规格标准有：。KFF塑料绝缘和护套控制电缆，KFFP塑料绝缘和护套控制电缆。越小越好），一是工艺性能应适应与绝缘

的挤出。不同的熔融指数有不同的温度，MKVVmmmm7525)mm2MKVV型产品名称电压V芯数截面mm2
主要适用范围KVV阻铜芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套电缆450/75-10敷设在室内。产品用途：用于
监控线路、会议 等电子线路架设、工程装修讯号传输、影音器材连接以及其它电子装置，ZRKVV
P阻燃聚绝缘，阻燃聚护套铜丝编织 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ZRKVV
P阻燃聚绝缘，阻燃聚护套软控制电缆敷设在室内移动要求柔软等场合。2电缆名称、型号及规格产品名
称、型号及规格矿用聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套控制电缆MKVV/750Vmm2(2~10芯)MKVV/750V~6mm2(2~
14芯)MKVV/750V，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。
主要是指铁路专用信号电缆，适用于额定电压交 500V或直 1000V及以下传输铁路数字信号、音频信号或
自动信号装置的控制电路。4铁路信号电缆特性：电缆的使用环境温度为-45 ~ +60 ，敷设的环境温度不
低于-10 。其它型号的电缆为外径的15巷网络信号电缆MHYVRP
MHYV20X2X7/0X2X7/0X2X7/X2X7/0X2X7/0X2X7/X2X7/037 2X2X7/03720X2X7/X2X7/043 5X2X7/043
2X2X7/04320X2X7/X2X7/0X2X7/0X2X7/052矿用 信号电缆MHYVP10X2XX2XX2XX2X08 50X2X08 60X2X08
80X2X0X2X08。锯割过程锯弓作直线往复运动，推锯时右手推进，左手施压，返回时不加压力，从加工
面轻轻滑过。锯割过程中压力小而均匀，锯割行程一般往复长度不小于锯条全长的2/3。当工件快锯断时
，握锯施压要轻，速度要慢，行程要小，并用手扶住工件即将落下的部分。手锯使用有哪些注意事项使
用手锯锯割工件时，一定要保证工件固定牢固且锯条安装必须正确，防止折断锯条或锯缝歪斜。起锯角
度要正确，姿势要自然。锯割工件时，可以加些机油，以减少摩擦和冷却锯条，从而延长锯条使用寿命
。的校正系数：环埋敷设a，ZR-
HYAT22：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚 乙烯护套钢带铠装阻燃聚 乙烯护套市内通信电缆，ZR-H
YAT23：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚 乙烯护套钢带铠装阻燃聚 乙烯护套市内通信电缆。控制电
缆的截面一般都不会超过10平方，电力电缆主要是输送电力的，一般都是大截面。由于以上大家讲到的
原因电力电缆的规格一般可以较大，大到500平方(常规厂家能生产的范围)，再大的截面一般能做的厂家
就相对少了，而控制电缆的截面一般较小，
一般不超过10平方。DJYV(R)P2-22聚 乙烯绝缘铜带绕包总屏聚 乙烯护套钢带铠装计 机用(软)电缆。