

株洲ZR-KVVRP223X1阻燃钢丝铠装电缆

产品名称	株洲ZR-KVVRP223X1阻燃钢丝铠装电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	2.83/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

株洲ZR-KVVRP223X1阻燃钢丝铠装电缆 QQ不方便可以微信联系，ZRBPYJV 12R-

TK铜芯交联聚绝缘阻燃聚护套铜带绕包镀锡铜丝编织双重

变频器用回路电缆，使用特性?工频额定电压U0/U450/750V，镀锡铜线产品特性：1、镀锡铜线拥有极之优良的可焊性。严格的说，485总线必须要单点可靠接地，单点就是整个485总线上只能是有一个点接地，非固定敷设-15 塑料，2A熔丝不熔断。--铜芯、聚烯烃绝缘、聚护套市内通信电缆。YVV聚

绝缘、聚护套仪表用电缆固定敷设，用于仪器、仪表的连接，YVVP聚绝缘、聚护套仪表用电缆同上。电焊机电缆的二次对地电压交流不本产品用于交流额定电压为450/750V及以下的家用电器、电动工具和各类移动电器设备。二、使用特性（1）YZ型额定电压Uo/U为300/500V，YC型为450/750V，4、产品名称

：矿用电话电缆5、型MHY、MHYA32、MHYV、MHYVR、MHYVRP、MHYVP、MHY32、MHJV、M

HYBV6、产品说明：型号名称MHYV煤矿用聚绝缘聚护套通信电缆MHYVR煤矿用聚绝缘聚

护套通信软电缆MHYVP煤矿用聚绝缘编织聚。也可用于通讯系统作信息传输。特别适用于机房配电系统的内部连接线也可作为移动电缆使用，电缆不能承受机械外力作用ZR-VV22ZR-VLV22ZR-VV23ZR-VLV23阻燃聚，以此类推24对电缆色谱排列：白兰、白橙、白绿、白棕、白灰、红兰、红橙、红绿、红棕、红灰、黑兰、黑橙、黑绿、黑棕、黑灰、黄兰、黄橙、黄绿、黄棕、黄灰、紫兰、紫橙、紫绿、紫棕

JDYJY交联聚绝缘机场助航（灯光）电缆适用于机场助航灯光输电系统，DJYPVR，LJLGJ铝绞线及钢

芯铝绞线用于架空固定敷设。--特种电缆=-ZR-X阻燃电缆敷设在有阻燃要求的场所，GZR电缆敷设在阻燃要求特别高的场所。公司主营产品：电力

电缆控制电缆计算机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****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天津市电缆总厂分厂主要产品目录

1、煤矿用通信电缆MHYV(1-10对)MHY(5-100对)MHYA对)M，矿用电缆是指煤矿开采工业使用的地面设备和井下设备用电线电缆产品，其中包括采煤机、运输机、通信、照明与信号设备用电线以及电钻电缆、帽灯电线和井下移动变电站用的电源电缆等，安标矿用产品安全标志

秉承“公正公开、科学、严谨保密、廉洁热情”的工作方针。VLV32铝芯聚氯乙烯绝缘钢丝铠装聚氯乙烯护套电力电缆，KYJVZR-KYJV铜芯交联聚绝缘聚氯乙烯护套控制电力电缆敷设在室内、电缆沟、管道固定场合。3、绝缘电阻见下表：性能聚氯乙烯交联聚绝缘体积电阻率 cm20 时电缆工作温度时绝缘电阻常数Ki M km20 时电缆工作温度时36700367367 型号名称型名称铜芯铝芯VV-PYJV-PVLPV-PYJLV-P聚氯(交联聚)。我们厂生产的矿用控制电缆型号规格范围使用场合MKVVMKVVP20510mm2261芯，适用于

弱电控制系统或强电磁场干扰区MKVV22MKVV200510mm2461芯MKVV32MKVV300510mm2761芯MKVV R056mm2261芯。产品：GB《聚

绝缘和护套控制电缆》HYAC索道通信电缆的详细介绍?色谱组合以便识别，机电缆护套电缆生产国标GB5023全系列：RVV护套电缆。RV连接软线。BVR电气安装软电线，使用条件1：使用温度（ ）

-40~+60℃相对湿度40%时达98% 3安装敷设温度不低如-15℃ 4允许小弯曲半径室内不小于5倍室外10倍

结构1镀锡铜丝线芯2聚绝缘/双绞线缆3薄膜绕包/镀锡铜丝编织网 4聚护套额定电压

300V/300V300V/500V采用标准

GB/TRVVV电缆全系列：可以做到2芯到24芯，阻燃电缆发展电线电缆行业是仅次于汽车行业的大行业。阻燃聚氯护套软控制电缆敷设在室内移动要求柔软等场合，由于其成本较低，因此是防火电缆中大量采用的电缆品种。无论是单根线缆还是成束敷设的条件下，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。从而提高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。此电缆便于安装架线，节约工程成本。电动型仪表信号电缆用于电动仪表为主的电动控制系统及计算机控制系统，该电缆可用作传输生产装置过程变量的检测、控制、联锁、报警、指示等模拟和数字信号，电动型仪表信号电缆一、产品特点及用途该产品其组成为绝缘线芯以两根绞合成对或三根绞合成组。MKVV32铜芯聚绝缘聚氯护套钢丝铠装阻燃矿用控制电缆75-2铺设在室内、电缆内、管道、直埋、垂挂，能承受较大拉力的固定场合，MKVVP22

煤矿用铜芯聚绝缘聚氯护套编织钢带铠装阻燃控制电缆5mm2

铺设在大磁场室内、电缆内、管道、直埋、垂挂，DJYP2VP2 - 22

聚绝缘对绞铜带分及总聚氯护套钢带铠装计算机电缆

敷设在室内、电缆沟、管道等要求静电并承受较大机械力固定场合，DJYP3V22

聚绝缘对绞铝塑复合带分聚氯护套钢带铠装计算机电缆

敷设在室内、电缆沟、管道等要求静电并承受较大机械外力固定场合。铠装电缆不小于电缆外径的15倍；多芯电缆：无铠装电缆不小于电缆外径的15倍，铠装电缆不小于电缆外径的12倍，它适用于有防爆要求

场合的集散系统和自动化检测控制系统等电路中作传输线，使用特性：额定电压 U_0/U ：300/500V

工作温度：一般型不超过70℃C型号后带105的不超过105℃非固定敷设 - 15

小弯曲半径：无铠装层电缆应不小于电缆外径的6倍，WDZ-KYDYD铜芯无卤低烟阻燃聚氯绝缘聚护套控制电缆。WDZ-KYDYDR铜芯无卤低烟阻燃聚氯绝缘聚

护套控制软电缆，护套的作用是1、保护电缆内护层不受机械损伤和化学腐蚀；2、增强线缆机械强度。

株洲ZR-KVVRP223X1阻燃钢丝铠装电缆 2电缆安装敷设温度应不低于0℃（氟塑料、硅橡胶、护套电缆不低于-25℃），通信电源用阻燃软电缆（通信设备电源线）ZARVVVRVVZZRVRZR-RVVZRYJVRZRJV

R22ZRRVV电缆。RVVZ22电缆。ZRYJVP电缆，ZRYJVR22电缆专业生产销售产品认证证书ZA-RVV通信电源用阻燃软电缆RVVZZA-RVV风力发电设备电缆机房专用电缆RVVZ，HYV、HSYV室内大对数通信

电缆介绍：程控交换局内总配线架与交换局用户之间的音频连接，也可用作其它通信设备之间的音频连接，可支持低速率的数据传输。全塑市话电缆主要电气性能：1直流电阻20℃ 04 148Ω/km05 950Ω/km06

658Ω/km08 366Ω/km2绝缘电气强度：导体之间1min1kv不击穿导体与1min3kv不击穿3绝缘电阻：每根芯线与其余芯线接地充气电缆大于10000MΩ km填充式电缆。DJYP2V22聚绝缘对绞铜带分聚氯护套钢

带铠装计算机电缆敷设在室内、电缆沟、管道等要求静电并承受较大机械外力固定场合。DJYVP2 - 22

聚绝缘对绞铜带总聚氯护套钢带铠装计算机电缆

敷设在室内、电缆沟、管道等要求静电并承受较大机械外力固定场合。MHYVP（1×21×42×23×24×25×26×28×210×2?）×7/030、7/037、7/043、7/052聚绝缘聚

护套煤矿用信号电缆，MKVVR矿用控制软电缆，MKVVP矿用

控制电缆。MKVV32矿用铠装控制电缆，MKVVRP矿用

控制软电缆。MKVV22矿用铠装控制电缆，ZR-YJLV22-P阻燃型聚（交联聚）绝缘金属钢带铠装聚

护套电力电缆。ZR-YJLV32-P阻燃型聚（交联聚）绝缘金属细钢丝铠装聚

护套电力电缆，也适用于接入公用网的专用网线路。聚氯绝缘和护套阻燃控制电缆聚氯绝缘和护套阻燃控制电缆是聚氯绝缘和护套控制电缆的更新换代产品，该产品除具有聚氯绝缘和护套控制电缆的性能外

。还具有好的阻燃性能，本产品适用于各种火灾危险较大，消防安全重要性较高场所的电气装备及控制系统作连接线，适用于各种火灾危险性较大，消防安全重要性较高的场所。电气装置及控制系统。耐火控制电缆一、产品特点及用途：本产品具有较高的耐火能力。经受火焰直接燃烧情况下，在一定的时间内不发生短路和断路故障。有利于灭火及减少损失。3、护套温度为60℃，五种主要色：白色、红色、

黑色、黄色、紫色。软电缆--软电缆，阻燃耐火线缆--阻燃耐火线缆。塑铜线--塑铜线。绞织线

-- 绞织线。计算机电缆--计算机电缆：：-电话线--电话线，多芯护套--多芯护套，屏蔽线--屏蔽线，视频线--视频线，防老化电缆--防老化电缆，煤矿用阻燃控制电缆---煤矿用阻燃控制电缆：：电源线---电源线：：机场灯光用电缆--机场灯光用电缆。用于仪器、仪表的连接YVVP聚绝缘、聚护套仪表用电缆同上，用于要求抗干扰的情况下RVV聚绝缘、聚护套仪表用软电缆用于要求柔软的场所RVVP聚绝缘、聚乙。产品字母代号及意义DJ-电子计算机用电缆Y-聚V-聚R-表示多股软线芯P-铜丝 P2-铜带 P3铝塑复HYA23铠装通信电缆机械保护层可以加在任何电缆上，导线线芯长期允许工作温度不超过70℃，我厂专业研发、生产与销售生产各类煤矿用阻燃通信电缆、煤矿用阻燃信号电缆、矿用阻燃控制电缆，煤矿用阻燃通讯电缆、矿用电缆、铠装通信电缆，矿用监测电缆。矿用监控电缆。矿用电缆，大对数市内通信电缆HYA，充油通信电缆HYAT控制电缆矿用通信电缆、矿用信号电缆、矿用通讯电缆，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）》3、产品使用特性：1）额定电压U0/U分为450/750V和300/500V。：用轧纹或不轧纹金属带纵包子缆芯包带之外，两边搭接，带表面涂敷的塑料薄膜与护层粘接护套：黑色低密度聚，吊线：吊线为7股镀锌钢绞线，标称外径为6.3mm和4.75mm两种。其抗张强度分别不小于3000kg和1800kg。吊线用热塑性涂料涂敷，以防钢丝锈蚀，KVVP铜芯聚氯绝缘聚氯护套编织控制电缆，KVVP2铜芯聚氯绝缘聚氯护套铜带控制电缆，它既可方便工程设计，又方便生产运输。更方便安装施工，是目前电缆中的产品，3、欢迎广大新老客户来样定做。批量不论大小本公司一定热忱服务，KVV22型、ZR-KVV22型450/750V铜芯聚氯绝缘聚氯护套钢带铠装控制电缆。