

ZR-KVV4X2.5阻燃控制电缆批发

产品名称	ZR-KVV4X2.5阻燃控制电缆批发
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	3.50/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-KVV4X2.5阻燃控制电缆批发 然后再由线对或线组成缆，电缆有总，无卤低烟阻燃电缆的特点不仅是拥有良好的阻燃性能。而且构成低烟无卤电缆材料的不含卤素，燃烧时的腐蚀性和毒性较低，产生极少量的烟雾，从而减少了对人身、仪器、设备的损害，有利于发生火灾时及时救援，虽然有良好阻燃性、耐腐蚀性、极少烟雾浓度等，但其在机械性及电气性能比普通电缆稍差，3、符合VDE0472标准；B类试验（IEC3321），也可用作通信设备连接交换机电缆SBVV电缆产品说明：主要用于程控交换机设备间、交换局内的总配线架与交换局用户电路板之间的连接，也可用作通信设备之间连接，4、型号、名称和使用范围型名称使用范围铜芯铝芯VVVLV聚 乙烯绝缘聚

乙烯护套电力电缆敷设在室内、管道内、隧道内VYVLY聚

乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆敷设在室内、管道内、管道中VV22VLV22聚 乙烯绝缘钢带铠装聚

乙烯护套电力电缆敷设在地下。广洲，长沙，西安，太原。南昌。呼和浩特，银川，成都，本厂创建于1971年，是以生产销售各类煤矿用阻燃通信电缆、矿用电缆，矿用通信电缆，矿用电话电缆。矿用信号电缆，矿用阻燃信号电缆。煤矿用阻燃信号电缆、矿用阻燃控制电缆，矿用监控电缆、传感器电缆、信号电缆、控制电缆、计机电缆、阻燃电缆、电缆，市内通信电缆、铁路信号电缆、电源线，线系统专用电缆，通讯电缆。音频电缆。市话电缆电话线型HPV HYV HPVV HVV等系列

市内通信电缆执行标准：YD/THYA HYAT市内通信电缆（广泛使用于城域网通信网络建设中。测试通过，识别灯标，用规定的莫尔斯电码间歇地发出绿色闪光，在一个地区有几个机场时，每个机场设一个，发出不同电码以示区别。进近灯，又名下滑灯。按照跑道类别，由十几个至一百多个灯组成进近灯光系统。电话线就是电话的进户线，连接到电话机上，才能打电话，全聚乙稀配线电缆和局用电缆HPV V、HPVVP1、HPVV5配线电缆产品执行标准：GB，产品型号、规格：型标称截面(mm) 芯数额定电压(V)执行标准：ZR-BV0/750及以下Q/X*ZR-BVR2/750及以下ZR-RV0/750及以下ZR-VV1/1000ZR-。5、生产范围型额定电压V芯数标称截面mm2227IECRV300/5-6。WDZ-

KYDYDP铜芯无卤低烟阻燃聚烃绝缘聚 乙烯护套铜线编织 控制电缆，ZR-HYA53：铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层聚乙烯护套钢塑带铠装阻燃聚乙烯护套市内通信电缆，ZR-HYAT53：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套钢塑带铠装阻燃聚乙烯护套市内通信电缆。ZR-HYA22：铜芯实心聚烯烃绝缘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，尤其适用于计机集散控制系统，传递生产装置过程变量的检测、控制、连锁、报警等模拟和数字信号，产品具有优良的抗干扰性能，长期工作温度-15~105度，五、规格范围。

二、执行标准三、使用特性电缆导体的长期允许工作温度应不超过70℃。以致使圆锥滚子轴承的外圈与内组件之间可在世界范围内通用互换。圆锥滚子轴承主要用于承受以径向载荷为主的径向与轴向联合载荷。与角接触球轴承相比、承载能力大，极限转速低。圆锥滚子轴承能够承受一个方向的轴向载荷，能够限制轴或外壳一个方向的轴向位移。深沟球轴承的特点：在结构上深沟球轴承的每个套圈均具有横截面大约为球的赤道圆周长的三分之一的连续沟型滚道。深沟球轴承主要用于承受径向载荷，也可承受一定的轴向载荷。当轴承的径向游隙增大时，具有角接触球轴承的性质，可承受两个方向交变的轴向载荷。以架空和管道安装为主。主要传输音频信号)，广泛用于冶金、电力、石化等行业。产品结构

联聚乙烯绝缘聚乙烯护套铜丝编织变频电力电缆。该电缆主要用于交流或直流300V以下的工作系统，在500V及以下时仍能正常工作，MHYAV煤矿用聚乙烯绝缘铝-聚乙烯粘结护层聚乙烯护套通信电缆用于较潮湿的斜井和斜巷，相应为在一个回路中可开通180路电话；后者高传输频率一般小于252千赫，相当于一个回路中可开通60路电话，电焊机电缆本产品适用于二次侧对地电压交流不超过200V和脉动直流峰值400V电焊机用二次侧接线及连接电焊钳用。HYA、HYAT用于架空、管道敷设。利辛ZR-KJYP3V-ia(ZR-KJYP3V22-ia)本安电路用聚乙烯绝缘铝塑复合带绕包对绞(钢带铠装)聚乙烯护套控制电缆ZR-KJYPVP-ia(ZR-KJYP3VP-ia)本安电路用聚乙烯绝缘铜丝编织(铝塑复合带绕包)对绞铜丝编织总聚乙烯护套控制电缆2、规格型对数，铠装通信电缆主要电气性能：950 Ω /km05 658 Ω /km06 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：每根芯线与其他线芯接地充气电缆大于10000M Ω km填充式电缆大于3000M Ω km。(2)短路时。(3)敷设时电缆时的环境温度不低於0℃。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，本产品适用于交流额定电压250V或直流500V及以下铁路信号联锁、火警信号等各类电器仪表及自动装置的连接线二、执行标准10-03三、使用特性1电缆导体的长期允许工作温度应不超过65℃，KVVR型、ZR-KVVR型450/750V铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套控制软电缆，绝缘材料：高密度聚乙烯或乙/丙共聚物，MHY32(PUYV39、PUYV39-1)矿用聚乙烯绝缘阻燃聚乙烯护套单层钢丝铠装井筒矿用信号电缆用于斜井或竖井中作主信号电缆MHYVRP(PUYVRP)矿用聚乙烯绝缘阻燃聚乙烯护套铜丝编织软矿用信号电缆用于井下平巷或斜巷作矿用信号电缆MHYVP(PUYVP)矿用聚乙烯绝缘阻燃聚乙烯护套。产品规格根据客户的要求定做本厂生产全系列的煤矿用阻燃电缆(新通过煤安证的煤矿用阻燃通信电缆，煤矿用〔交联〕控制电缆。煤矿用〔交联〕电力电缆)。YCYZW通用橡套软电缆，MYPTJ矿用橡套软电缆，JHS防水橡套扁电缆，YHYHF电焊机电缆，MC采煤机电缆。ZRVVNHKVV阻燃耐火电力电缆。6)、应经受-15℃的低温卷绕试验或低温冲击试验试验后试样表面应无目力可见的裂纹2、低烟无卤耐火型除满足阻燃低烟无卤型的性能以外，其耐火试验应能通过GB/T在火焰条件下或光缆的线路完整性实验中的规定。在750 \pm 90min燃烧，各种产品均有《煤安标志》证书。用于要求抗干扰的情况下，使用特征：工频额定电压U₀/U为450/750V或。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於0℃。电缆的。就不低於电缆外径的6倍，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》1、用途：本产品适用于交流额定电压300/300V及以下电器、仪表、电子设备及自动化装置，绿AVR 05平方红，黄AVR 03平方红黑AVVR 4*03平方白色护套线(蓝。白黄)AVVR 2*05平方白色护套线(红。黑)RVVP 2*075平方黑色护套紧急求购电线电缆 RVS同轴电缆、电梯电缆、超五类网线、话筒线、阻燃双绞线、各种科腾全系列监控线缆、科腾全系列安防线缆、科腾全系列弱电系统电线电缆。六扇门是一家专业的室内套装门研发、设计、生产、销售的木门企业，其生产的室内套装门在国内外都享有很好的名声，尤其是在国内的西部，六扇门的套装门的市场非常的广阔，这些都是与六扇门所生产的套装门的质量以及特点与优势是分不开的，四川木门为广大消费者讲解六扇门业所生产的套装门都有着哪些优势。绿色环保六扇门所生产的套装门都是采用优质的木材，材料不含甲醛，而且免油漆，在生产，使用过程中无任何有毒有害气体和气味释放，并且在胶合剂的质量上也严格把关，因此是典型的室内环保木门。YQYQW轻型橡套软电缆用于轻型移动电器设备和工具YZYZW中型橡套软电缆用于各种移动电器设备和工具YCYCW重型橡套软电缆用于各种移动电器设备，能承受较大的机械外力作用我橡塑电缆厂的野外用橡套电缆(YCW电缆。YZW电缆)是为适应野外用工矿企业调整发展的需要，生产性能优良的橡皮绝，HYAC-索道通信电缆-的详细介绍色谱组合以便识别，带表面涂敷的塑料薄膜与护层粘接自称是电缆护套：黑色低密度聚乙烯，型产品名称敷设场合及要求芯数标称截面mm²导体长期允许工作温度 245IEC81(YH)高强度橡套电焊机电缆用作电焊机二次侧接线及连接电焊钳的软电缆116~9565YH天然胶护套电焊机电

缆用作电焊机二次侧接线及连接电焊钳的软电缆~IEC8。主要传输音频信号)天津市电缆总厂分厂专业生产研发;矿用信号电缆;矿用通信电缆;矿用控制电缆;矿用信号电缆;矿用监测电缆;矿用监控电缆;矿用遥测电缆;矿用监测线;矿用监控线;矿用电话电缆;矿用防爆电缆;矿用电缆;矿用阻燃电缆;传感器电缆;产品均有《煤安标志》证书。专业生产研发各类矿用阻燃通信电缆、矿用阻燃信号电缆、矿用阻燃控制电缆。电话线;电缆线电线音频线

线,工业使用环境下的弯曲场合,如木工机械、机加工设备、物输送系统、起重机场合等,对电磁抗干扰好。批量不论大小本公司一定热忱服务本厂新增微信销售部。IA-DJVVPR IA-DJYVPR IA-DJYJVPR 本安型、编织总(铜丝或镀锡丝)软结构,IA-DJVV2R IA-DJYV2R IA-DJYJV2R 本安型、铜塑复合膜总

软结构,类别/用途导体绝缘内护层特征外护层---派生例如:DJYPV2铜(带)电子计

机(铜导体省略)聚乙烯聚乙炔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。连接火牛头及整器上的电缆。此种电缆为双色双层绝缘,根据双方协商规定的长度交货RS-485电缆信号线特性阻抗120欧姆。1500对。有移动

要求的场合,三、型号、名称、用途如表型号名称用途KFF铜芯 塑料绝缘

塑料护套控制电缆敷设在环境温度 $-60\sim 275$ 场合中KFFP铜芯 塑料绝缘 塑料护套 控制电缆KFF22铜芯 塑料绝缘 塑料护套钢带铠装控制电缆镀锡XKFF铜芯 塑料绝缘 塑料护套控制电缆镀锡XKFFP铜芯

塑料绝缘 塑料护套 控制电缆,V系列矿用通信电缆MHJYV系列产品矿用通信电缆矿用阻燃通信电缆矿用防爆通信电缆矿用阻燃控制电缆矿用控制电缆MKVVP系列矿用控制电缆MKVVRP系列扬州苏能电缆有限公司矿用阻燃控制电缆矿用防爆控制电缆矿用控制电缆MKVV矿用控。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。今天为大家介绍一下怎样防止高压电动机轴承不被烧毁?某热电厂排粉机配备的电动机功率为22kW,电压为6kV。电动机轴伸端采用2322E圆柱滚子轴承,非轴伸端采用6322深沟球轴承。该电动机在运行中,出现轴伸端轴承温度急剧升高、轴承油盖变色,并伴有焦糊味烟气冒出的情况。运行值班人员停机后检查发现,电动机轴伸端轴承烧毁,与电动机转子抱死。事故调查事故发生后,检修人员对该电动机进行了解体检查,发现:电动机轴伸端轴承烧毁,轴承架、滚子磨损严重、脱落,轴承外圈局部变为蓝色;轴承室有明显磨损痕迹,并伴有较深裂纹;转子轴与内、外侧油盖结合处,有多处较深的磨痕;电动机轴伸端轴承内、外侧油盖烧毁。