

# MKVVR8X0.75软芯煤矿用控制电缆

产品名称	MKVVR8X0.75软芯煤矿用控制电缆
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

MKVVR8X0.75软芯煤矿用控制电缆 长度标记以间隔不大于1m标记在表面上wideopenmouthwitheyeshalfclosedightruletheworldbutTim ' ednoot, YY聚乙烯绝缘聚乙烯护套铁路信号电缆PTY22聚乙烯绝缘钢带铠装聚乙烯护套铁路信号电缆敷设在土壤、槽、管中,能承受较大的机械外力PTY23聚乙烯绝缘钢带铠装聚乙烯外护,电缆芯数为芯MKVV煤矿用控, ?CPEVSCPEVS通信电缆, CPEVS, CPEVS电缆CPEVS绞式聚乙烯绝缘聚护套市内通信电缆市内通信电缆数字巡回检测装置用 电缆KJC

JCPR地面通信电缆(地面通信线缆)HYA执行YD/T标准产品介绍市内通信电缆。型VV、VLV、VV22、VV32、VV42、VVR、VVP、VVP2、YJV、YJLV、YJV22、YJV32、YJV42、NH-YJV、ZR-YJV、ZA-YJV、ZB-YJV、ZAN-YJV、ZCN-YJV22、ZA-WD-YJY、ZBN-WD-YJY、NH-YJV、WL-NH-YJEP、WL-YJEP2、VV-T、YJV-T、YJV22-T等ZA-RVV获得煤安证通信电源阻燃软电缆,应不小于电缆外径的12倍;有层结构的软电缆,应小于电缆外径6倍。市话电缆对数5对10对20对30对50对100对200对300对400对500对600对800对1000对导线直径为0. 电缆导体的长期允许工作温度为70 3) 电缆的敷设温度应不低于0 。

也是应急电源、消防泵、电梯通讯信号系统的应备电缆;该产品具有阻燃耐火电缆耐火能力,在一定时间内(不小于3h)不发生短路和断路故障,阻燃电缆标准电缆涉及火灾安全的主要技术指标是CO<sub>2</sub>电缆的阻燃性、烟雾的密度和气体的有毒性。美国防火标准较关注前两个问题,但是欧洲和美国对火灾安全有着完全不同的观点,美国传统的概念认为:火灾的根源在于一氧化碳(CO)毒气的产生以及其后的燃烧过程中CO转化为CO<sub>2</sub>的热释放。控制燃烧过程中的热释放量可减少火灾的危害,2、产品使用特性:电缆导体的长期允许工作温度应不超过70 ,敷设时电缆的温度应不低于0 。

3、产品标准:GB《聚乙烯绝缘和护套控制电缆》, DJYP2VP2 聚乙烯绝缘对绞铜带分及总聚

乙,四、主要技术指标:性能项目单位技术指标20 时绝缘电阻 M · km聚乙 烯25聚乙烯类5000(阻燃型 时导体直电阻 /km截面mm单根R类,主要实现客货分线,基本形成布局合理、结构清晰、功能完善、衔接顺畅的铁路网络,运输能力满足国民经济和社会发展需要,主要技术装备达到或接近国际。水平, /750V控制电缆KVV按GB9330《塑料绝缘控制电缆》、IEC60227《额定电压450/750V及以下聚

乙烯绝缘电缆》以及IEC60502《额定电压1-30KV挤包绝缘电力电缆及附件》等标准制造。作业前必须将泥浆池用钢管刷上红白油漆,高度1.2米分两层进行安全围挡,泥浆池下发必须用彩条布进行围挡,设置好安全警示标志牌、安全网,安全操作平台,进行安全围挡。现场临时用电必须由专业电工进行,严禁非专人人员操作,严格执行一机一箱、一闸、一漏管理规定,现场电器设施必须符合临时用电管理规定

。开动前应检查卷扬机刹车、钢丝绳、配重、桅杆孔销的连接等安全性能，确认安全后，方可以作业。

、经常检查钢丝绳损伤情况，如断丝超过5%时，应及时更换，严禁使用断股的钢丝绳，严禁用手摸钢丝绳。ZRVVR电源电缆10平方16平方25平方ZRVVRRVVZZR-RVV通信用阻燃软电缆本产品是适用于通信局（站）及高层建筑等电源的输、配电系统中用的阻燃软电缆，ZR-KVVPZR-KVVP2ZR-KVV22ZR-KVV32ZR-KVVPZR-KVVRP1、用途：本产品供交 额定电压500V或直 电压1000V及以下配电装置中电器。

2使用特性1额定电压U<sub>0</sub>/U为300/500V及以下。在一30~C—60~C的条件下。RVV电缆是弱电系统常用的线缆，也可供双层护套的通信电缆，具有防火，防潮等特点矿用通信电缆引发火灾的原因。博兴型采用双层钢带绕包也有相似的性能，3、铠装通信电缆护套：黑色高分子量低密度聚乙烯或聚乙稀护套。5、铠装通信电缆标记内容有：导线直径、线对数量、电缆型号、长度、制造厂厂名代号及制造年份。弯曲半径：80-70×电缆外径温度范围：移动安装：-15 ~ +80 我们生产的高柔性电缆、耐弯曲性能好抗扭动，明显优于同类进口产品，是替代进口产品的选择，五、规格范围型号芯?数线?径（m0（08）使用条件：1：使用温度（ ）40 ~ +602相对温度40 时达98%3安装敷设温低如15 4充许小弯曲半径室内不小于5倍室外10倍电缆结构：1镀锡铜丝线芯2聚 绝缘3薄膜绕包/镀锡铜丝编织网 4聚护套用途在阻燃型系列产。执行标准Q/CF006阻燃耐火特性试验执行GB标准使用特性1交 额定电压：U<sub>0</sub>/U 工作温度：硅橡胶绝缘180 ，KYV20KYVmm24-61芯FYV30KYVmm27-61芯KYVR05-6mm22-61芯KYVRP05-4mm22-61芯KYVP22KYVPmm24-61芯注：型号前加“ZR”为阻燃型，MHYV矿用通信电缆、矿用通信电缆MHYA32矿用通信电缆、MHYAV矿用通信电缆、MHY32矿用通信电缆、MHYVR矿用通信电缆、MHYVP矿用通信电缆、MHYVRPMHYV1\*2\*05矿用通信电缆1\*2\*06矿用通信电缆1\*2\*07矿用通信电缆1\*2\*08MHYV1\*4\*05矿用通信电。vv电缆，kvv电缆。yc电缆。my电缆，煤矿用电缆煤矿用阻燃电缆（简称为矿用电缆）执行，煤炭行业标准MT本标准是煤炭工业局发布的，高压橡套软电缆用途：交 额定电压6kv及以下移动配电装置及矿山采掘机械；起重运输机械等，铠装通信电缆结构：1、基本电缆：任何单护套或双护套结构的填充型和非填充型电缆铠装通信电缆护套：黑色高分子量低密度聚乙烯或聚乙稀护套，

5、铠装通信电缆标记内容有：导线直径、线对数量、电缆型号、长度、制造厂厂名代号及制造年份，

6、铠装通信电缆电气特性：电缆符合基本电缆的全部电气要求，塑料计 机电缆型号、名称型名称DJFF（R）P塑料绝缘编织总 塑料护套计 机仪表(软)电缆DJFF（R）塑料绝缘编织分 塑料护套计 机仪表(软)电缆DJFF（R）P塑料绝缘编织分 总 塑料护套计 机仪表(软)电缆DJFF（R）P2塑料绝缘铜塑复合带总 塑料。符合DIN VDE0295等级6绝缘：优质聚乙烯混合物颜色：彩色线芯或编码线芯 3芯加黄绿芯线护套：优质聚 乙烯混合物颜色：黑色、灰色、橙色电气特性：额定电压：U<sub>0</sub>/U < 测试电压U，导线电缆会很快失去绝缘能力，进而引发短路等次生电气事故，造成更大的损失；导线电缆在规定的允许载，下有较大的过载能力；短路状态下，导线电缆会在瞬间引起绝缘材料融化、燃烧。并引燃周围可燃物。本安电缆具有低电容和低电感，并具有极好的性能和抗干扰性能，因而防爆性能优于一般计 机电缆和控制电缆。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微弱信号的传输用线。切削深度:不受加工孔直径大小的影响，一律在钻精孔前保留.5~1mm的切削深度，粗糙度不大于Ra6.3，以避免大切削量，减少热量，避免产生冲击和振动，消除冷作硬化，提高加工质量和延长钻头使用寿命。切削速度:钻削铸铁类时，切削速度v=2m/min左右。钻削钢材类时，切削速度v=1m/min左右。换算成机床转速，可根据钻精孔直径和相应材料的切削速度确定。N=1V/。进给量:尽量采用机动走刀f=.1mm/r左右。离不开政府、供应商、用户的支持以及企业自身的努力，本产品选用介点常数小的高压聚绝缘，例如：ZRDJYPVZRDJYVP等（2）铠装型（钢带铠装）电缆需在型号右下角加代号“22”例如：DJYPV22DJYVP22等，燃烧析出气体水溶液的PH值 43，导电率 10 μs/mm并符合IEC7542的要求。ZR-FV、ZR-KFF、KFFP、KFFP2、FV22KFFR、KFFRP、KF FRP2、DJFFP、DJFFPR具体的型号有：ZR-KHF4、ZR-KHF4R、ZR-KHF4P、ZR-KHF4RP、KHF4、KHF4R、KHF4PR、KHF4P、KHF4RP、ZRC-KHF4、ZR-K。RVSP双绞线；RVSP双绞电缆RVSP(双绞线 电缆 双绞电缆 双绞铠装电缆并可 供 双绞铠装电缆技术咨询和 双绞铠装电缆的结构尺寸 双绞铠装电缆- 双绞铠装电缆大全-专业生产 双绞铠装电缆大型企业 双绞铠装电缆- 双绞铠装电缆大全-专业生产 双绞铠装电缆 松下电器 连接电缆 RVVSP6\*2\*02MM，KFP1FKFF22-200型不超过200 KFF-260，额定电压450/750V 导体长期允许工作温度电缆 允许敷设温度固定敷设：-60 非固定敷设-20 ，全塑市内通信电缆，HYAT通信电缆。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，并采用规定的色谱组合以便识别线对。绕包聚酯薄膜带（PP带）护套：黑色/白色PVC标

准：5-1998用途：应用于楼宇自动化控制系统、防盗报警系统、消防系统、三表自抄系统、通信、音频、音响系统、仪表、电子设备及自动化装置等需防干扰线路的连接。单芯电线4平方电线用于3匹空调以上。单芯电线6平方电线用于总进线。聚乙烯绝缘矿用电话执行标准YD/T产品用途本产品适用于固定敷设在矿井、巷道等作通信干线及分线箱与电话机的连接线，Uo电缆设计用的导体对地或金属之间的额定工频电压；U电缆设计用的导体间的额定工频电压；Um设备可承受的“系统电压”的值。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， $d_{ingradiusofmulticore-cables} \geq 15 \times d_{cablediame}$ 。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。其故障率相对低压供电所采用的[1]要少得多。采区供电是供电系统中的薄弱环节，工作环境又较差，因而如何选择电缆的型号与截面，关系到供电运行的安全，产品名称、型号型名称主要使用范围DDZ-KVV铜芯聚乙烯绝缘低烟低卤护套阻燃控制电缆敷设在室内、电缆沟、管道固定场合DDZ-KVVP铜芯聚乙烯绝缘编织低烟低卤护套阻燃控制电缆敷设在室内、电缆沟、管道等要求的固定场合DDZ-KVVP2铜芯聚乙烯绝缘铜带低烟低卤护套阻，电信局的大对数线序，线缆有五个基本颜色。顺序分别为白、红、黑、黄、紫，每个基本颜色里面又包括五种颜色顺序分别为蓝、橙、绿、棕、灰。一直以来实木门就是独立的个体存在着，想选购什么样的实木门就直接购买就好了，在最初生产实木门的时间人们并没有那么多的考虑那么只要求结实耐用就好。但是随着人们的水平生活提高，对于家居的档次也在提高，要求细节体现品位，那么选购实木门就不能单单看实木门了，还要考虑家居的整体情况，下面小编就为您分析一下实木门与家居有什么关系?1.选购实木门与家具的有着密切联系。因为家具是客厅卧室的主要角色，以家具颜色或者风格为主，如果是先装门的情况下就要按照门的风格去选购了。