

# KFFRP8X1.5格

产品名称	KFFRP8X1.5格
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	2.00/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

KFFRP8X1.5格 铠装层可以接地保护电缆，四、型号、名称?PVV?聚 绝缘聚 护套电缆PYV?聚绝缘聚 护套电缆?PVV22?聚 绝缘聚 护套钢带铠装电缆?PYV22?聚绝缘聚 护套钢带铠装电缆?型仪表电缆、( IJ，作输配电能之用。与时俱进。共创辉煌，我厂生产矿用阻燃控制电缆主要规格有MKVVMKV22MKV V32等，适用范围本产品适用于冶金、石油、化工以及发电厂等工矿企业，使用特性：1、额定电压：交 U<sub>o</sub>/U；450/750V2、工作温度：序号1~4 -60~+200 序号5~14 -15~+105 3、绝缘电阻(20 )不低于50M ?km4、导体线芯直 电阻(20 )符合GB规定5、无铠装电缆允许弯曲半径不小于电缆外径的6倍。使用特性：电缆可使用在 70度及以下，具有较高的熔融温度，适宜的粘度和良好的低温韧性；热稳定性和抗水性优异；电绝缘性 能强、损耗小。绝缘电阻：>200M欧姆×KM，使用温度：-30~+70 ，弯曲半径：15×电缆外径。阻燃 特性：IEC参考标准：GB5023、IEC60227、HDVDE215S3，包装规格：100m、500m、1000m， 执行标准 企业标准 使用特性1、导体的直 电阻参照聚 乙烯绝缘及护套电力电缆2、交 电压试验成品电缆经受交 50HZ、5min、3500V的试验电压不击穿，聚 乙烯绝缘及护套控制电缆GB9330一、产品标准本产品按GB9330《塑料绝缘控制电缆》。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。 MKVVP22 煤矿用铜芯聚乙烯绝缘聚 乙烯护套编织 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，网外又覆 盖一层保护性材料，有两种广泛使用的同轴电缆。一种是50欧姆电缆，用于数字传输，由于多用于基带 传输。也叫基带同轴电缆；另一种是75欧姆电缆，用于模拟传输。即宽带同轴电缆，ZR-BPFFP 46绝缘和护套铜丝编织 耐高温变频电力电缆。ZR-BPFFP2 46绝缘和护套铜带绕包 耐高温变频电力电缆， 他将此电缆敷设于纽约，开创了地下输电，次年。英国人，德发明沥青浸渍纸绝缘电力电缆，主要传输 音频信号) HYAT填充式通信电缆( 使用于城域网通信网络建设中。且向前推锯，拉回时需轻轻提起。扳 手应按工作性质选择适当尺寸的扳手。使用活动扳手时应向固定边施力，绝不可朝活动边用力。扳手开 口若有磨损或使用时有打滑现象时，不可再继续使用，以免打滑伤手。不可用扳手当作铁锤敲击。不可

在扳手柄端再套上管子来增加扳手的扭力。起子应配合螺丝头沟槽之大小形状，选用适当之起子。起子手柄不可用榔头敲击，手柄损坏者应立即汰换。不可将起子当作鳌子或杠杆使用。检验电流应用电工起子，不可用一般起子检验高压电。敷设环境温度不低於-5℃，具有介质损耗小、传输传号能力强、抗性能好等特点，能可靠地传输微弱的模拟，可广泛地应用于发电、冶金、石油、化工、轻纺部门的检测和控制用计算机或自动化装置，橡套软线-YZ型橡套电缆用途：本产品适用于交 额定电压450/750V及以下家有电器、电动工具。各种移动式电器设备和电焊机与焊钳的连接线路，经济实用，安装敷设方便，第五的25对是用“白灰”标识线缠着的。第六的25对是用“红兰”标识线缠着的。第七的25对是用“红桔”标识线缠着的，第八的25对是用“红绿”标识线缠着的。表示为：MHYV14主要技术性能及指标20℃时导体直电阻 /km7/028 457/028(3钢4铜) 731/0。义马特性阻抗75 射频同轴电缆常用于CATV网，故称为CATV电缆，传输带宽可达1GHz。目前常用CATV电缆的传输带宽：750MHz。特性阻抗50 射频同轴电缆主要用于基带信号传输，传输带宽为1~20MHz，一般特性阻抗50 细同轴电缆的传输距离为180米，粗同轴电缆可达1000米，同时，本产品在获得了CCC及CE标志的认证，符合HD（欧盟统一协调标准）的要求，不仅可以适用于中国市场，也适用于欧洲市场，按HD标准此电缆型号为H05VV-F，RVV电缆规格线芯数2×050、3×050、4×050、5×050、6×050、7×050、8×050、10×050、12×050、18×050、25×050、36×050。井筒用通信电缆-MHYA32MHYAV 矿用电话电缆-MHYV、MHYA32、MHYAV、MHY32、MHYV MKVVMKV22MKVV32等矿用电话电缆-MHYV、MHYA32、MHYAV、MHY32、MHYVR、MHYVP、MHYVRPMKVVMKV22MKVV3。DJYVP2R 聚乙烯绝缘对绞铜带总 聚乙烯护套软。生产的品种有通信电缆与信号电缆两种，通信电缆规格为1~80对，信号电缆为1~19对，电缆具有阻燃、抗静电的性能，我厂专业生产电话线-HPVHYVHPVHVV电话线-HPVHYVHPVHVV的详细介绍市内通信电缆通信电缆。

5. 电缆允许弯曲半径：非铠装电缆 小为电缆外径的6倍铜带 或钢带铠装电缆 小为电缆外径的12倍四：基本型号及名称1. 聚乙烯绝缘聚乙烯护套计 机用电缆(包括DCS电缆)DJYV(R)P聚乙烯绝缘铜丝编织总屏聚乙烯护套计 机用(软)电缆DJYPV(R)聚乙烯绝缘铜丝编织分屏聚乙烯护套计，仅用于基材不含卤素的产品，5HYAT53--铜芯、实芯聚烯烃绝缘、石油膏填充、铝塑综合护套、单层钢带铠装、聚乙烯外护套市内通信电缆，6HYV--铜芯、聚烯烃绝缘、聚乙烯护套市内通信电缆。HYA通信电缆。HYA22HYA23铠装通信电缆。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，一、产品特点及用途耐高温防火控制电缆具有较高的耐火性能，在一定的时间内不发生短路和断路故障，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/T、空气中敷设。周围环境温度30℃

2、直埋敷设，周围环境温度25℃ 3、单根电缆敷设五、适用范围比较RVVZ-阻燃，软动力电缆。易弯曲，适用于机房配电系统内部连接，也可作移动电缆使用。ZR-BPGVFP2硅橡胶绝缘 护套铜带绕包耐高温变频电力电缆。ZR-BPGVFP2硅橡胶绝缘 护套铜丝编织铜带绕包 耐高温变频电力电缆。减少内部机件的磨损及故障，气动工具噪音也变小了。用WD-4产品清洗过的气动工具，内腔非常干净且润滑，比拆卸后用煤油清洗更干净，而且因WD-4不粘灰的润滑、排除湿气，润滑了内腔所有的摩擦副，使气动工具使用噪音变小，工作中很少出现故障，大大延长维修期和使用寿命。收益WD-4产品免拆保养气动工具，简单实用高效，减少气动工具故障、节省工作时间、提高工作效率。而且减少了维修工作量。WD-4成分安全环保，具有固有生物降解性，可以安全使用。在每一层中都设有一个标志对（分别为蓝色和白色）。本厂生产的射频电缆的结构是多种多样的，可以根据不同的方式和型式来分类。射频电缆按结构分类（1）同轴射频电缆同轴射频电缆是常用的结构型式。由于其内外导体处于同心位置。电磁能量局限在内外导体之间的介质内传播。因此具有衰减小，性能高，使用频带宽及性能稳定等显著优点，VV：聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆ZR-VV：聚乙烯绝缘聚乙烯护套阻燃电力电缆用途：敷设在室内、隧道内、管道中、电缆不能受机械外力作用VV22：聚乙烯绝缘钢带铠装聚乙烯护套电力电缆ZR-VV22：聚乙烯绝缘钢带铠装聚乙烯护套阻燃电力电缆用途：敷设在室内、隧道内、管道中、敷设在地下。HYA53：铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层聚乙烯护套钢塑带铠装聚乙烯护套市内通信电缆HYAT53填充式铠装电缆以上两种产品主要用于城域网通信网络建设的复杂环境中。煤矿用阻燃信号电缆1、产品采用标准：Q / 3700XTDL2、名代号煤矿用通信电缆.....（MH）聚乙烯绝缘.....（Y）蓝阻燃聚乙烯护套.....（V）铝-聚乙烯粘结护层.....（A）聚乙烯内护套.....（省略）钢丝纺织铠装.....（B）钢丝铠装蓝阻燃聚乙烯护套.....（32）软型多股铜丝.....（R）铜质线芯.....（省略）型号，一、产品执行标准企业标准Q/TY二、低烟无卤电缆的说明低烟无卤电缆可分为低烟无卤阻燃系列和低烟无卤耐火系列。

低烟无卤阻燃系列和低烟无卤耐火系列。

QQ不方便可以微信联系。ZRBPYJV 12R-TK铜芯交联聚乙烯绝缘阻燃聚

乙烯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、聚乙烯护套市内通信电缆，YVV聚

乙烯绝缘、聚乙烯护套仪表用电缆固定敷设。用于仪器、仪表的连接，YVVP聚乙烯绝缘、聚

乙烯护套仪表用电缆同上。楼宇防盗监控线缆、教学设备传输电线电缆、远程教学设备连接线缆、舞

台灯光用线缆、智能数码保安监控系统线缆、电子机房工程电缆、闭路电视监控系统专用线缆、图像网

络传输系统专用线缆、仓库温度自控系统专用线缆、背景音乐系统专用线缆、公共广播系统专用线缆、

控制系统专用线缆本厂可按客户需求定制各种非标准电线电缆，采煤机

监视加强型软电缆。33KV及以下采煤机金属软电缆。及以下移动软电缆，6KV

监视型软电缆。6KV及以下软电缆。05KV煤矿用电钻电缆。煤矿用移动轻型软电缆等多种型号规格的适

用于煤矿井下设备用电线电缆。EISCS22铜芯聚乙烯绝缘。DJVVP×2×铝塑复合膜分对

铠装。DJVVP2-2219×2×铝塑复合膜分对铠装(DJVVP2计机电缆计机

电缆)，电缆的主要电气性能(I)20 时导体直电阻075mm<sup>2</sup>不大于26 /km20mm<sup>2</sup>不大于98 /km(2)20

时的电缆绝缘电阻075mm<sup>2</sup>不小于300M ?km<sup>2</sup>不小于100M ?km，(5)综合护套铁路信号电缆的理想

系数 08；铝护套铁路信号电缆的理想系数：聚乙烯绝缘聚

乙烯护套铁路信号电缆PTY22：聚乙烯绝缘聚乙烯护套铁路信号电缆PTY22：聚乙烯绝缘聚

乙烯护套钢带铠装铁路信号电缆PTY23：聚乙烯绝缘聚乙烯护套钢带铠装铁路信号电缆PTYA22：聚乙。

不锈钢刀形闸阀关闭时,密封面可以只依靠介质压力来密封,即依靠介质压力将闸板的密封面压向另一侧的

阀座来保证密封面的密封,这就是自密封.大部分刀型闸阀是采用强制密封的,即阀门关闭时,要依靠外力

强行将闸板压向阀座,以保证密封面的密封性。不锈钢刀形闸阀的特点：密封效果好，U型密封垫具有良

好的弹性。全通径设计，通过能力强。闸断效果好、能有效解决含有块状、颗粒及纤维介质闸断后的泄

漏现象。维修方便，无须拆下阀门即可更换阀门的密封。