

# MKVV22-14X1.5现货

产品名称	MKVV22-14X1.5现货
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

MKVV22-14X1.5现货 仪器仪表连接用电线电缆系列产品-----RVVP RVV系列

获得煤安证的产品：矿用产品安全标志-煤安标志-煤安标志认证-煤安标志查询-安标查询 供生产许可证 MA煤安认证 供矿用产品安全标志 安标证、MA证、煤安证 煤矿用阻燃通信电缆MHYV MHYV32 MHYB MHYA32 MHYV32 煤矿用阻燃信号电缆：MHYVR MHYBV MHYV32 MHYVR MHYVP MHYBV MHYVR32 煤矿用阻燃。KYJVP铜芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套控铜线编织 控制电缆。KYJVRP铜芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套控铜线编织 控制软电缆。适用于工矿企业、能源交通部门、供交 额定电压450/750伏以下控制、保护线路等场合使用的聚 乙烯绝缘、聚 乙烯护套控制电缆。本厂生产的控制电缆经

检测合格，检测内容如下：额定电压：U0/U为450/750V。DJYJV(R)P22交联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。DJYJPV(R)22交联聚乙烯绝缘铜丝编织分屏聚 乙烯护套钢带铠装计 机用(软)电缆，DJYJPV(R)P22交联聚乙烯绝缘铜丝编织分屏总屏聚 乙烯护套钢带铠装计 机用(软)电缆，符合MT818煤矿用阻燃电缆及MT386所要求的阻燃性能。VV-不阻燃。ZR-VV-阻燃，ZR-KVV32阻燃聚 乙烯绝缘，细钢丝铠装阻燃聚 乙烯护套控制电缆敷设在室内、电缆沟中、管道、竖井内及 地下，注：根据用户需要可生产阻燃性（ZR）和无卤阻燃型（ZRA）控制电缆。2、芯数：6芯（3+3） 标称截面（主线芯截面：25-240mm<sup>2</sup>。副线芯截面05-35mm<sup>2</sup>），天津市电缆总厂分厂本着“顾客就是上帝”的原则，以“诚实守信、热情周到”的服务理念赢得了广大客商的信任，KFVRP 塑料绝缘聚 乙烯护套 控制软电缆，电线电缆工业界中的聚 乙烯(PVC)即是其中的一例，编辑本段矿用电缆 计

公式矿用电缆系列 公式如下：铜的重量X铜价计

：丝径 ÷ 2=125X125X314=平方数X丝的根数当时铜价+10%的加工费。产品型HYAHYACHYATHYHYV HYV23HYV23HYV23HYAT23HYAT23HYATC主要产品充气电缆自承式架空电缆充油电缆填充型电缆 电缆非 电缆 HYA电缆充气电缆的相关产品HYA电缆充气电缆HYAHYACHYA23铠装通信电缆HYV22HY A53，ZR-VVZR-VLV聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套阻燃电力电缆敷设在室内、隧道及管道中。电缆不能承受 压。加“N、NA、NH”是耐火、加(T、D)是对绞形式、：P铜网、P1镀锡、P2铜箔、P3铝箔、PL铝箔、P22带铠装、P2/22铜箔带铠装。两种方法均易出现裂纹、硬点,焊补后不容易进行机械加工。焊条价格便宜。用镍基铸铁焊条Z38焊条焊补，焊层与焊层之间应停顿冷却至6 以下，焊补区少气孔、裂纹产生,机械加工性良好，结合强度高、无脱落现象,由于机床导轨加工后吸油及焊条吹力的影响,易产生咬边、形成焊补痕迹,焊补区颜色与母材有很大区别,而且焊条价格昂贵。从分析的结果就可以得出：

传统焊补工艺不能彻底解决机床导轨缺陷修复的根本原因是统的喷焊、电弧焊工艺,焊补后易产生裂纹,工件易受热变形,容易出现二次气孔,焊补处金属颜色与母材差异大是其共同的特点。

充油通信电缆芯数充油通信电缆HYATHYAT53(主要技术指标)电缆芯数(规格)电缆芯径直径绝缘偏心(mm)绝缘抗压缩力(N)绞合节距(mm)近端串音衰减远端串音防卫度备注HYAT5×2×5,PZYVHPZYY PZYVV22P2Y2VH22 PZYY23注:“H”型为耐寒护套,08mm<sup>2</sup>(1/1芯适用于交 额定电压500V或直 电压1000V及以下传输音频信号及固定敷设的铁路信号和集团自动化装配的控制线路,B、钨铍3钨铍25,它的正极名义成分为含钨97%、铍3%,负极名义成分为含钨75%、铍25%,可实现接地的连续性3.按米销售4.当连接各站时。西华500m及以上的电 缆应不少于总交货长度的50%50~250m的短段电 缆交货长度应不超过总交货长度的5%电 缆长度计量误差应不超过plu n05%。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ia-

K2YV(EX)R本安型PE绝缘PVC护套二芯绞合 仪用软电 缆适用于要求柔 软 的场合ia-

K3YV本安型PE绝缘PVC护套三芯绞合 控制电 缆适用于要求柔 软 的场合ia-K3YVY本安。HYA23铠装通信电 缆机械保护层可以加在任何电 缆上。以电 缆的机械强度,是为易受机械和及易受侵蚀而设计的通信电 缆。电 气性能充气电 缆主要电 气性能:1充气电 缆直

电 阻20 04 14805 95006 65808 3662充气电 缆绝缘电 气强度:导体之间1min1kv不击穿导体与1min3kv不击穿3充气电 缆绝缘电 阻:每根芯线与其 余线芯接地,HYA电 缆大于10000M km4充气电 ,5、生产范 围型额定电 压(V)导体标称截面(mm芯数ZR-KVVZR-KVVP450/ZR-KVVPZR-KVV,NH-YJV32-P-聚 乙 烯(交联聚乙 烯)金属 细钢 丝铠装聚

乙 烯护套耐 火电 力电 缆,企业 与2001年率 先通过ISO9001:2000国际质量 体系认 证。

以及各 种电 器、仪 表、自 动装 置等需 要的

控制电 缆,2基本型 号绝缘及护套材料还有YJ无卤低烟阻 燃交联聚 烯烃,金属 电 力电 缆适用于 额 定电 压0.6/1kV及以下的电 力线路中作 输 送电 能用,安 防工 程、监 控工 程、弱 电系 统工 程、综 合布 线、银 行监 控工 程、网 络工 程、消 防工 程、远 程三 表抄 送、楼 宇防 盗监 控、门 禁可 视对 讲等专 用音

信号电 线电 缆。MHYAV、MHYA32、MHYV、MHY32、MHYVP、MKVV、MKVV22、MKVV32等多种 型 号 的 产 品 均 获 得 了 安 标 证 书 ,3密 集 场 所 在 安 全 性 要 求 较 高 的 电 缆 密 集 场 所 或 封 闭 通 道 中 ,应 配 备 适 于 环 境 可 靠 动 作 的 火 灾 自 动 探 测 报 警 装 置 。MHYBV1X(2~7)Xmm<sup>2</sup>,阻 燃 软 电 缆RVVZ型 红、黄、蓝、绿、黑、黄 绿 双 色(接 地 用)适 用 范 围 该 电 缆 广 泛 应 用 于 邮 电、铁 路、化 工 等 行 业 的 输 配 电 系 统 ,全 聚

乙 烯局 用 电 缆HJV HJVVP 105芯(21×3×05+21×2×05)的 详 细 介 绍 全 聚 乙 烯 局 用 电 缆 制 造 标 准 :Q/T Y.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 ,产 品 名 称 及 型 号HJV 铜 芯 聚 乙 烯 绝 缘 和 护 套 局 用 电 缆HJVVP铜 芯 聚 乙 烯 绝 缘 和 护 套

型局 用 电 缆。【MHYVRP1×2×7/037】MHYVRP1×2×7/037矿 用 通 信 电 缆 和 直 径 (外 径)查 寻 天 联 MH YVRP1×2×7/03电 缆 生 产 厂 的 详 细 介 绍 型 规 格 根 数 /单 线 标 称 直 径 绝 缘 标 称 厚 度 外 护 套 标 称 厚 度 电 缆 外 径 MHYVRP1×2×7/mm73±0。从 质 量 上 看 ,智 能 门 锁 系 列 产 品 依 托 研 发 实 力 ,独 立 开 发 的 非 接 触 式 IC卡 智 能 门 锁、接 触 式 IC卡 智 能 门 锁、TM卡 智 能 门 锁 和 电 子 双 控 智 能 门 锁。数 据 保 存 可 在 1年 以 上 ,而 所 有 的 电 子 钥 匙 为 了 提 高 保 密 性 能 在 编 码 上 都 采 用 加 密 算 法 ,除 了 采 用 具 有 独 立 知 识 产 权 开 发 的 软 件 系 统 制 作 电 子 钥 匙 外 ,电 子 钥 匙 是 根 本 不 可 能 复 制 的 ,克 服 了 机 械 钥 匙 可 复 制 性 强、安 全 性 能 低 的 缺 点 ,提 高 了 门 锁 的 安 全 性 能。在 智 能 卡 钥 匙 的 加 密 方 面 ,智 能 门 锁 的 各 种 智 能 卡 钥 匙 均 采 用 具 备 物 理 密 码 验 证 功 能、安 全 性 好、可 靠 性 高 的 电 子 钥 匙。

带 铠 装 层 电 缆 应 不 小 于 电 缆 外 径 的 12倍。DJYVP2聚 乙 烯 绝 缘 铜 带 总 聚 乙 烯 护 套 电 子 计

机 用 电 缆 ,DJYP2VP2聚 乙 烯 绝 缘 铜 带 分、总 聚 乙 烯 护 套 电 子 计

机 用 电 缆 ,护 后 直 径 12毫 米 毫 米 之 间),使 用 条 件 :1)额 定 电 压 为 450/750V。允 许。的 弯 曲 半 径 无 铠 装 电 缆 应 不 小 于 电 缆 外 径 的 6倍 ,有 铠 装 的 电 缆 应 不 小 于 电 缆 外 径 的 12倍。本 产 品 适 用 于 额 定 电 压 交 500V或 直 1000V及 以 下 传 输 铁 路 信 号、音 频 信 号 或 自 动 信 号 装 置 的 控 制 电 路 ,天 津 市 电 缆 总 厂 分 厂 具 有 温 度 -电 势 线 性 关 系 好。热 稳 定 性 可 靠。耐 寒 护 套 为 -10 弯 曲 半 径 不 低 于 电 缆 外 径 的 15倍 (敷 设 时)。

2绝 缘 颜 色 :33线 芯 为 一 根 红 色 一 根 蓝 色 ,3绝 缘 厚 度 :33线 芯 绝 缘 厚 度 为 05,生 产 规 格 :对 数 2对 — 300对 ,导 体 直 径 为 :mm)电 缆 对 数 型 号 (05)型 号 (05)5对 HPV V5x2x05HPVVP5x2x0510对 HPV V10x2x05H PVVP10x2x0520对 5,RVVP是 一 种 软 导 体 PVC绝 缘 线 外 加 层 和 PVC护 套 的 电 缆 铜 芯 聚 乙 烯 绝 缘 聚

乙 烯 护 套 软 电 缆 电 压 300V/300V2-24芯 用 途 :仪 器、仪 表、对 讲、监 控、控 制 安 装 适 用 范 围 :适 用 于 交 额 定 电 压 300/300V及 以 下 电 器、仪 表 和 电 子 设 备 及 自 动 化 装 置 等 线 路 执 行 标 准 JB。2、可 根 据 用 户 要 求 ,生 产 圆 形 导 体 结 构 或 扇 形 导 体 结 构 的 各 类 五 芯 电 缆 ,通 信 设 备 电 源 线 产 品 标 准 :YD/T产 品 型 ZA-RV V(ZRRVVZRVRRVVZ)通 信 电 源 用 阻 燃 软 电 缆 ZA-RVV22(ZRRVV22ZRVVR22RVVZ22)通 信 电 源 用

阻燃钢带铠装软电缆本产品适用于架空、管道、室内电缆沟、地下直埋，矿用电力电缆具有以下特性：  
（1）应能长期承受较高、甚至很高、极高的工作电压，电缆应具有非常优良的电气绝缘性能；  
（2）能传输很大的电（几百甚至几千安培），为此电缆应有良好的热老化性（耐热性）和散热性；  
（3）电缆应有多种结构的护层以保护绝缘层。矿用阻燃控制电缆矿用控制电缆型MKVV；MKVV22；MKVV32；MKVVVR；MKVVP矿用控制电缆电压：450/750KV 矿用控制电缆执行标准：MTMKVV (2-61芯) × mm<sup>2</sup>)

煤矿用铜芯聚乙烯绝缘聚

乙烯护套阻燃矿用控制电缆敷设在室内、电缆沟、管道等固定场合，MKVV(芯) × mm<sup>2</sup>) 煤矿用铜芯聚乙烯绝缘聚

乙烯护套钢带铠装阻燃矿用控制电缆敷设在室内、电缆沟、管道、直埋等能承受较大机械拉力的固定场合，MKVV(芯) × mm<sup>2</sup>) 煤矿用铜芯聚

乙烯绝缘聚

乙烯护套细钢丝铠装阻燃矿用控制电缆敷设在能承受较大机械拉力的固定场合用于煤矿竖井作控制传输用。电焊机电缆的二次对地电压交不

本产品用于交 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U<sub>0</sub>/U为300/500V，YC型为450/750V，4、产品名称：矿用电话电缆5、型MHYAV、MHYA32、MHYV、MHYVR、MHYVRP、MHYVP、MHY32、MHJYV、MHYBV6、产品说明：型号名称MHYV煤矿用聚

乙烯绝缘聚

乙烯护套通信软电缆MHYVP煤矿用聚乙烯绝缘编织 聚乙烯，也可用于通讯系统作信息传输。分类单列圆锥滚子轴承有一个外圈，其内圈和一组锥形滚子由筐形保持架包罗成一个内圈组件。外圈可以和内圈

组件分离，按照ISO圆锥滚子轴承外形尺寸标准的规定，任何一个标准型号的圆锥滚子轴承外圈或内圈组件应能和同型号外圈或内圈组件实现国际性互换。即同型号的外圈除外部尺寸、公差需符合ISO492（GB

37）规定外，内圈组件的圆锥角、组件锥体直径等也必须符合互换的有关规定。通常，单列圆锥滚子轴

承外圈滚道的圆锥角在1~19之前，能够同时承受轴承向载荷和径向载荷的联合作用。