

矿用数据传输阻燃电缆HUVV

产品名称	矿用数据传输阻燃电缆HUVV
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	6.12/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

矿用数据传输阻燃电缆HUVV MKVV，MKVV22，MKVV32，MKVVR。MKVVP等。各种产品均有《煤安标志》证书，产品广泛应用于各大煤矿系统和煤矿监控系统。产品在全国几十个煤业集团及矿山上使用，获得了较高的评价和赞誉，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。矿用监控电缆、矿用监测电缆、矿用遥测电缆、控制电缆、计算机电缆、阻燃电缆、耐火电缆，市内通信电缆、铁路信号电缆、通信设备电源线等。电缆使用环境温度-40 ~ +50，电缆敷设温度 -10，在25 时的温度 95%。电缆敷设时弯曲半径：MHYV31、MHYV型电缆 10倍电缆外径 其余型号电缆 15倍电缆外径。矿用信号电缆|MHYV矿用信号电缆|MHYVR矿用信号电缆|MHYVP矿用信号电缆|MHY32矿用信号电缆|MHYVRP矿用信号电缆 | 矿用监测电缆

矿用信号电缆，适用于矿场作信号传输，可移动或固定使用。
矿用阻燃信号电缆(现统称煤矿用阻燃通信电缆)

产品采用标准：MT818-1999 本产品用于煤矿井下监测、控制系统中低频信号传输线。

使用条件:电缆使用环境温度为 - 40 ~ +50 ；在25 时湿度为95%；电缆敷设温度 - 10 ；电缆敷设时的弯曲半径MHYVR和MHYBV 10倍电缆外径，其余型号 15倍电缆外径。

用途主要用于煤矿井下监测、监控、轨道运输系统作信息传输线，也可用于通讯系统作信息传输。

使用条件 环境温度：-40 ~ 50 月平均相对温度：95%(+25) 安装敷设环境温度： -10

安装时弯曲半径：MHYV、MHYV为电缆外径的10倍，其他型号为电缆外径的15倍

电缆使用环境温度-40 ~ +50，电缆敷设温度 -10，在25 时的温度 95%，电缆敷设时弯曲半径：MHYV31、MHYV型电缆 10倍电缆外径 其余型号电缆 15倍电缆外径

其他结构：根据用户需要。可提供有加强机械保护层的铠装电缆HYAT53。HYAT55及高频隔离电缆YATG，二、执行标准

命名代号：煤矿用通信电缆.....(MH) 聚绝缘.....(Y) 蓝阻燃聚氯护套.....(V) 铝-聚粘结护层.....(A) 聚内护套.....(省略) 钢丝纺织铠装.....(B) 钢丝铠装蓝阻燃聚氯护套.....(32) 软型多股铜丝.....(R) 铜质线芯.....(省略)

4、使用特性：电缆导体的长期允许工作温度为70。河南省：郑州、开封、洛阳、平顶山、安阳、鹤壁、新乡、焦作、濮阳、许昌、漯河、三门峡、南阳、商丘、周口、驻马店、信阳湖北省：武汉、十堰、襄樊、荆门、孝感、黄冈、鄂州、黄石、咸宁、荆州、宜昌、随州。湖南省：长沙、张家界、常德、益阳、岳阳、株洲、湘潭、衡阳、郴州、永州、邵阳、怀化、娄底，二、执行标准：Q/SD007—1998三、电缆的型号、名称和使用条件型号名称使用条件ia-K2YV本安型PE绝缘，PVC护套二芯绞合控制电缆1、固定敷设在室内、电缆沟或管道中；2、电缆的工作温度：-20 ~+65；3、电缆的敷设温度不低于0。用于电场干扰较大的场所作信号传输，电缆较柔软，塑料绝缘和护套信号电缆：一、适用范围 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，也适用于接入公用网上网专用网线路，1kV-35kV阻燃交联聚绝缘电力电缆产品标准：本产品按GB1270《额定电压35kV及以下铜芯、铝芯塑料绝缘电力电缆》标准生产，同时还可根据用户需要按电工委员会推荐标准IEC、英国标准、德国标准及美国标准生产，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。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，煤矿用阻燃通讯电缆、矿用电缆、矿用通信电缆、矿用信号电缆、矿用通讯电缆、，矿用控制电缆，矿用监控电缆、传感器电缆、信号电缆、控制电缆、计算机电缆、阻燃电缆、电缆。市内通信电缆、铁路信号电缆、电源线，电气装备用电线电缆，线，系统专用电缆。等专业生产厂家。企业拥有职工300多人，工程技术人员30多人，工厂占地面积20000平方米，拥有固定资产1500万元，企业拥有生产和检验设备的总数120多台（件），年产值1.5亿元。矿用数据传输阻燃电缆HUVV DJYP2VR 聚绝缘对绞铜带分聚护套软，MHYAT矿用通信电缆技术特点：防火阻燃 低损耗 低色散 结构紧凑

良好的综合机械性能应用范围：适用于矿山、电厂、市内、近郊及局部地区，使用特性：工作温度：一般型不超过70 型号后带105的不超过105 额定电压U₀/U：450 / 750V 址低环境温度：

固定敷设 - 40；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 带铠装层电缆应不小于电缆外径的12倍。型号规格：JYPV - 1 铜芯聚绝缘聚护套铜丝编织分

电子计算机电缆JYPV - 2 铜芯聚绝缘聚护套铜丝编织分及总 电子计算机电缆JYPV - 3 铜芯聚绝缘聚护套铜丝编织总 电子计算机电缆JYP2V - 1 铜芯聚绝缘聚护套铜/塑复合膜分 电子计算机电缆JYP2V - 2 铜芯聚绝缘聚护套铜/塑复合膜分及总 电子计算机电缆JYP2V - 3 铜芯聚绝缘聚护套铜/塑复合膜总 电子计算机电缆。

天津市电缆总厂分厂专业生产矿用通信电缆；矿用控制电缆；矿用信号电缆；矿用防爆电话线；矿用防爆通信电缆，矿用信号电缆；矿用通讯电缆；矿用电话电缆；矿井用通信电缆；矿井用信号电缆；矿井用控制电缆；矿用监测电缆；矿用监控电缆；矿用防爆电缆；矿用阻燃电缆；MHYV；MHY；MHYA32型矿用通信电缆；MHYV；MHYVR；MHYVP；MHYVRP；MHY32型矿用信号电缆（矿用通讯电缆）；MKVV；MKVV22；MKVV32；MKVVR型矿用控制电缆产品均有《煤安标志》证书，规格齐全

本厂产品广泛应用于各大煤矿系统和煤矿监控系统；销往全国各地煤业公司，矿业集团；并成为多家矿业设备公司配套产品，建立了长期的合作关系，产品一直受到用户的好评与信赖！同时我公司生产全塑市内通信电缆，电话电缆，大对数通信电缆，计算机电缆，通信设备电源线，铁路信号电缆，机场用照明线，各种证件齐全，质量可靠！！规格齐全，矿用信号电缆的使用特性：导体的长期允许工作温度-40 ~ +50；平均相对湿度为 95%（+25 时）允许附设与安装的温度应不大于-10

弯曲半径：MHYV、MHJYV型电缆为电缆外径的10倍，其它型号的电缆为外径的15倍，MHJYV 4/028铜线+3/028钢线 1×22×2 煤矿用加强线芯聚绝缘聚氯护套矿用信号电缆用于机械损伤较高平巷和斜巷。全部产品我们遵循以下生产销售发货准则：1) 生产时间：有现货*快当天发货，需要定做的看量定

。 2) 销售优惠：****， 3) 销售起定量：电议， 4) 发货准则：运费由卖方负责到货时间一般为3天如果您急需货物。