HUVV加强型矿用电话线

产品名称	HUVV加强型矿用电话线
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

HUVV加强型矿用电话线

安装时弯曲半径:MHYV、MHJYV为电缆外径的10倍,其他型号为电缆外径的15倍。PVV22铜芯聚氯绝缘镀锌钢带铠装聚氯护套信号电缆,

,矿用信号电缆主要技术性能及指标:20 时导体直流电阻 /km 7/028 45 7/028(3钢4铜) 73 1/08 367固有衰减(800~1000HZ)dB/km 11 13 095 20 时电缆绝缘线芯绝缘电阻 M km 3000 线对工作电容(800~1000HZ)uF/km 006 近端串音衰减(800~1000HZ)dB/500m 70 电感(800~1000HZ)uH/km 800 耐交流工频电压 通过 直流电阻差 环阻的2%。矿用信号电缆|MHY V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、MHJYV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

而导体和 层又共用同一轴心的电缆。常用的射频同轴电缆有两类:50 和75 的射频同轴电缆,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 03命名代煤矿用通信电缆……(MH)聚绝缘……(Y)蓝阻燃聚 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 护套……(32)软型多股铜丝……(R)铜质线芯……(省略)。使用特性 工频额定电压U0/U为380/660V、660/1140V、、、6/10KV、, 电缆导体的 允许工作温度:65 90 电缆允许

的工作环境温度为-35 电缆弯曲半径:不大于电缆外径的6倍。 DJVPV,DJVVP,DJYVP,DJYJVP,DJYPV, DJYJPV,DJVPVP,DJYJPVP,DJVP3,DJYP3V,DJVP3,DJYJP3V,DJVP3VP3,DJYJP3V,DJVP3VP3,DJYJP3V,DJYJP3V,DJYJP3V,DJYJP3V,DJVP2V,DJVVP2,DJYVP2,DJYJVP2,DJYJP2V,DJYJP2V,DJVP2VP2,DJYP2VP2,DJYJP2VP2; 此栏内型号后辍加"R"为软结构电缆mm21-84对(3线组)

用于电子控制装置、自动化系统、数字验检、计算机回路及其它一般工业计算机检测装置上。专业生产研发各类煤矿用阻燃通信电缆、煤矿用阻燃信号电缆、煤矿用阻燃控制电缆,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、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,矿用电缆主要产品有:MHYV,MHY,MHYA32,MHY32,MHYVP,MHYVR,MHYVR,MKVV,MKVV22,MKVV32,MKVVR,MKVVP等,各种产品均有《煤安标志》证书,规格齐全,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。

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)

充油通信电缆型号100对200对300对50对HYAT电话电缆HYVHJVVHYY配线电缆型号HPVVZR-HPVV局用电缆型号HJVVHJVVPZR-HJVVZR-HJVVP铠装通信电缆型号HYA53WDZ-HYA53ZRC-HYA53填充式铠装通信电缆型号HYAT53WDZ-HYAT53ZRC-,烟密度、卤素含量和毒性等级产品介绍通信电源用阻燃软电缆通信电源用阻燃软电缆标准:YD/T产品型ZARVV(ZRRVVZRVVRRVVZ)通信电源用阻燃软电缆???/ZARVV22(ZRRVV22ZRVVR22RVVZ22)通信电源用阻燃钢带铠装软电缆通信电源用阻燃软电缆是适用于通信局(站。二、执行标准《煤矿用阻燃通信电缆》及企业标准Q/JG。三、使用特性1、电缆长期工作温度:-30~60 2、电缆敷设温度:

不低于0 3、MHYV型弯曲半径不小于电缆直径的10倍, VV22铜芯聚 绝缘钢带铠装聚 护套电力电缆。一、产品简介动力电缆用输配电系统。本公司生产的交流额定电压聚 绝缘动力电缆和35 KV及以下交联聚动力电缆,其性能不仅符合标准GB1276和IEC60502及IEC60840。并且已形成系列,即阻 燃型的、耐火型的、耐寒型的和防水型的动力电缆,PTYY 聚绝缘聚护套铁路信号电缆 PTY22 聚绝缘钢带铠装聚外护套铁路信号电缆 敷设在土壤、槽、管中。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。HUVV加强型矿用 电话线 聚 护套钢带铠装计算机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电 , MKVV 铜芯聚绝缘聚 护套阻燃矿用控制电缆铺设在室内、电缆内、管道等固定场合。也被称为电线电缆消费增长 快的 ,但不得不正视的是,目前我国人均电线电缆消费水平仅为发达 的五分之一。相当于拉美 水平,通信电 缆(包括纸绝缘市内话缆、聚烯烃绝缘聚烯烃护套市内话缆)、长途对称电缆(包括纸绝缘高低频长途 对称电缆、铜芯泡沫聚高低频长途对称电缆以及数字传输长途对称电缆)、小同轴电缆、中同轴和微小 同轴电缆)、同轴海底电缆、同轴射频。

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!!

3、确因产品质量问题。我公司将保修、包退、包换、满足客户要求,MHYVP(PUYVP) 矿用聚绝缘阻燃聚氯护套铜丝编织矿用信号电缆用于井下电磁干扰较大的场合作矿用信号电缆。 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,MHYV(PUYV)(1×21×42×23×24×25×26×28×210×2)1/10、1/138聚绝缘聚氯护套煤矿用信号电缆用于矿场作普通信号传输。适用于固定敷设,MHY32(PUYV39、PUYV39-1)

矿用聚绝缘阻燃聚氯护套单层钢丝铠装井筒矿用信号电缆用干斜井或竖井中作主信号电缆。