

KVVR12X1电缆价格三门峡诚信为本

产品名称	KVVR12X1电缆价格三门峡诚信为本
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	4.31/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

KVVR12X1电缆价格三门峡诚信为本 充油式通信电缆规格型HYATHYATHYAT产品字母代号及意义DJ-电子计算机用电缆Y-聚V-聚 R-表示多股软线芯P-铜丝 P2-铜带 P3铝塑复HYA23铠装通信电缆机械保护层可以加在任何电缆上, 本安信号控制电缆主要是应用于防爆的场合, 主要方法就是设备的工作电流在一定的程度之下, 这样就不会引起火花导致

, 订货时需注明即可, 本安信号控制电缆的型式为: 铝塑复合膜和镀锡丝。丙烷平面燃烧器以750的火焰与试样接触。执行标准GBQ/WTL使用特性1电缆额定电压U0/U450/750V, WDZA-RYY23铜芯阻燃无卤低烟聚烯烃绝缘钢带铠装低烟无卤聚烯烃护套软电缆。二兆线; 两兆线内含8小。HYAT23铠装通信电缆用途: 铠装通信电缆机械保护层可以加到任何结构的电缆上, BJYC3V32/SA通讯双绞线(铝塑带 钢丝铠装电缆阻燃)

呼叫通信电缆是为GTC和STENTOFON通信系统醒套的一类小截面多芯特程用途通信电缆, 以耐高温计算机电缆DJFP2FP2、DJFFP2、DJFP2V、DJFP2VP2、DJFVP2? 耐高温计算机电缆-型DJFFPDJFPFDJFPFP DJFPF、DJFPFP、DJFFP、DJFPV、DJFP

, 我们的拖链电缆种类繁多。芯数从单芯到60芯不等。适用于固定敷设 MHYVR 煤矿用聚绝缘聚护套通信软电缆用于矿场作普通信号传输。如白蓝白橙白绿白棕白灰红蓝, 用途: 本产品用于计算机和自动化设备连接用电缆, 它具有抗干扰、信号衰减小等性能, 有普通型、耐寒型等, 聚氯电力电缆执行标准非阻燃型: GB/T 阻燃型: Q/VAHS6-2006用途本产品适用于交流50Hz额定电压的线路中。作输配电能之用, 电缆型号、名称、规格及用途型号名称规格用途MHYV (PUYV) 聚绝缘阻燃聚氯护套矿用信号电缆2-57/028用于平巷、斜巷及机电硐室MHJYV (PUJYV) 聚绝缘阻燃聚氯护套加强矿用通讯电缆2-57/028(三钢四铜)用于平巷、斜巷、有较好的抗拉强度MHYVP煤矿用聚绝缘编。RS-485电缆信号线特性阻抗120欧姆, 导体为2*24AWG多股镀锡电解铜丝绞合而成, 花色绝缘护套宜于安装识别, 铝箔/聚酯带总体。附加独立多股绞合镀锡铜丝接地导体, 外护套颜色可选, MHYVP (1×21×42×23×24×25×26×28×210×2?) ×7/030、7/037、7/043、7/052聚绝缘聚氯护套矿用信号电缆。ZA-RVV获得煤安证通信电源阻燃软电缆ZA-RVV ZRRVVZRVVRRVVZ ?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ZA-RVV (ZRRVVZRVVRRVVZ) 通信电源用阻燃软电缆ZA-

RVV22 (ZRRVV22ZRVVR22RVVZ22) 通信。型对数 标称截面mm² 导体结构根数/直径mm 20 时导体电阻不大于 /km DJVPV、DJVPVP、DJVVP、DJVP2V、DJVP2VP2、DJYVP3 (R) DJVVP2、DJVP3V、DJVP3VP3、DJVVP3、DJYPV22、DJVPVP22、DJVVP22、DJVP2V22、DJVP2VP2-22、DJVV

P2-22、DJVP3V22、DJVP3VP3-22、DJVVP3-22、DJVV、DJYPV、DJYPVP、DJYVP、DJYP2V、DJYP2VP
2、DJYVP2、DJYP3V、DJYP3VP3、DJYVP3 DJYPV22、DJYPVP22、DJYVP22、DJYP2V22、DJYP2VP2-22
、DJYVP2-22、DJYP3V22、DJYP3VP3-22、DJYVP5 1/。5min不击穿2电缆的透光率应符合下表电缆外径D
(mm)透光率(%) 电缆外径D(mm)透光率(%) D>线芯颜色 绿色-红色层
铝塑带+镀锡铜丝编织 护套 PVC 3DRX 22X 02R 特性阻抗 150 直流电阻
575, RVVZ-1000V选用参数规格/1芯(mm²)参考外径(mm)参考重量(kg/km名称低烟无卤阻燃计算机电缆2
、本产品适用于额定电压450/750V及以下电子计算机系统(DCS)的数据传输和抗干扰要求较高的检测仪器
仪表。以及其他自控系统的弱信号连接、传输。IA-DJVPV22 IA-DJYPV22 IA-DJYJPV22
本安型、编织分对(铜丝或镀锡丝)、铠装。产品具有耐油、防水、耐磨、耐酸碱基各种化学试剂和
各种腐蚀性气体、耐老化、不燃烧等优能;本产品主要适用于发电、冶金、石油、化工等工矿企业在高
温、低温和酸、碱、油、水及腐蚀性气体的恶劣环境中作电器仪表及自动化控制系统的传输线,适用范
围本产品适用于工频额定电压及以下配电线路或工业装置中有耐火要求的固定敷设场所使用。DJYP2V
聚绝缘对绞铜带分聚氯护套计算机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电场合, DJYVP2
聚绝缘对绞铜带总聚氯护套计算机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电场合。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
, 无护套电线BVBVRBV-90BVR-90软线RV-70RV-90轻型软线RVV(普通护套软线)电线RVVP(软
电缆)铠装控制电缆介绍:聚绝缘细钢丝铠装或者钢带铠装的聚护套矿用控制电缆,能承受一定的拉
力MVV42,使用特性1、电缆额定工作电压:450F/50V、600/1000V。铠装型电缆:为电缆外径的20倍
, Ratedpower-frequencyvoltageU₀/U?电缆导体的允许长期工作温度(PVC/XLPE)70 /90 产品型号Table
3Typeofproduct型号Type产品名称Nameofproduct适用范围及环境Applicabilityandurro。严重的腐蚀性气体
和有毒气体)益发明显,二:产品执行标准Q/HHTZH0024(等效采用英国BS5308标准)阻燃执行GB标准三
:使用特性1. 交流额定电压:U₀/U_{300/500KV}2. 工作温度:聚绝缘不超过70 交联聚绝缘90 低烟无
卤阻燃聚烯烃70 低烟无卤阻燃交联聚烯烃90 和125 两种
。控制电缆属于电器装备用电线,和电力电缆是电缆五大类中的2个,控制电缆的标准是9330,
数字监测电缆:JCYVP1X2X15电缆。JCYVP1X2X15电缆, JCYVP1X2X15电缆专 数字检测电缆JCYVP
数字检测电缆JCYVP数字检测电缆JCYVP 数字。KVVR12X1电缆价格三门峡诚信为本
DJYPV聚绝缘铜丝编织分聚护套电子计算机用电线, DJYVP聚绝缘铜丝编织总聚
护套电子计算机用电线, DJYPVP聚绝缘铜丝编织分、总聚
护套电子计算机用电线, VR型300/300V铜芯聚绝缘聚护套安装用软电缆, KVVP2聚绝缘。聚
护套内钢带铠装控制电线敷设在室内、电缆沟中、管道内及地下。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HYAT 5×2×对电缆内线对的全部组合(M-S) 53;
12对、13对子单位间线对的全部组合(M-S) 5420对、30对电缆及基本单位内线对的全部组合(M
-S) 58相邻子单位间线对的全部组合(M-S) 63相邻基本单位线对的全部组合(M-
S) 64超单位内两个相邻基本单位或子单位间线对。具有耐油、防水、耐磨、耐酸碱及各种腐蚀性气
体、耐老化、不燃烧等优能。适合冶金、电力、石化等行业一:产品特点及用途本产品适用于交流额定
电压1000V及以下电器仪表的连接线和自动控制系统的传输线。ZRKVVRP铜芯聚绝缘聚护套编织
zrkvvrp电缆450/75-10敷设在室内,有移动
和阻燃要求的场合,我厂在生产普通塑料绝缘控制电缆的基础上,近年来又开发了和阻燃型控制电缆,
深受广大用户欢迎。本公司生产的耐火型动力电缆为额定电压铜芯电缆,还可以生产低烟无卤耐火动力
电缆、高阻燃隔氧层耐火动力电缆, epeatthatshehadnotinvitedtheArchdukeandwasnotboundtomarryhimandwe
ntsofarastosayshecouldnottrustQuadratostatethis43clearlyhopwasatlastcompletelywono。ZR-YJLV-P阻燃型聚
(交联聚)绝缘金属聚护套电力电缆。3专业生产(天联牌)全塑通讯电缆铠装通信电缆;HYA22;HYA23;
HYA53;HYAT22;HYAT23;HYAT53;ZRCHYA53;WDZHYA53;ZRHYA23;ZRHYA23室内通信电
缆配线电缆HPVV22;HYV;HPVV;HPYV;HPYV22;HYV22HYA, YCW野外用重型橡套软电缆用于
交流电压450/750V及以下各种移动电器设备, 2、根据协议允许任何长度交货,
一、生产执行标准采用企业标准, 无卤低烟阻燃聚烯烃绝缘和护套:90 和125 两种。ZRKVVP铜
芯聚氯绝缘聚氯护套编织zrkvvp电缆450/75-10敷设在室内。电缆沟、管道等要求、阻燃的固定场合,ZRK
VVR铜芯聚氯绝缘聚氯护套编织zrkvvr电缆450/75-10敷设在室内。有移动和阻燃要求的场合,产品技术参
数:电缆型内导体结构mm绝缘外径mm编织层数电缆外径mm特性阻抗 衰减常数(20 频率(MHz)衰减
dB/mSYV7×017300±013150±02575±×021370±013160±, 电缆直埋安装时, 1-35KV电缆直埋深度不

小于07m。聚乙稀绝缘综合护套钢带铠装聚氯护套铁路信号电缆（ ）4-61芯适用于交流额定电压500V或直流电压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。

执行标准Q/CF006阻燃耐火特性试验执行GB标准使用特性1交流额定电压：U0/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、MHY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

。