

岳阳TRVV12X0.3电缆价格弹性体软护套

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 岳阳TRVV12X0.3电缆价格弹性体软护套 |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂第一分厂市场部 |
| 价格 | 2.83/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

岳阳TRVV12X0.3电缆价格弹性体软护套 产品用途：用于监控线路、会议等电子线路架设、工程装修讯号传输、影音器材连接以及其它电子装置，无线电通讯广播设备的有关无线电电子设备中传输射频信号。使用条件：1：使用温度（ ）-40 ~ +60 2相对温度40 时达98%3安装敷设温度不低如-15 4允许弯曲半径室内不小于5倍室外10倍，生产规格：对数5对—3600对导体直径为：04、05、06、07、08（mm）电缆对数型号（04）型号（05）型号（06）5对HYA5x2x04HYA5x2x05HYA5x2x0610对HYA10x2x04HYA10x2x05HYA10x2x0620对。HYA53、HYA553型号电缆只限于特殊情况下使用使用时必须进行气压维护。有阻燃，HYA22HYA23铠装通信电缆HYAT600对400对200对通信电缆价格充油式通信电缆规格型ZRC-HYATZ RC-HYAT23HYATHYAT23HYAT53HYAT5*2*045*2*055*2*065*2*075*2*085*2*09HYAT10*2*04，对数电缆应用于室内外话缆网线主线，市内产品型号HSYV5E室外产品型号HSYY5EZ。市内产品护套为PVC，室外护套采用聚防水阻燃料。线芯材质采用软太无氧裸铜丝。绝缘采用HDPE。采用规定的10种色谱以便识别，并保证电缆的电气性能；6绝缘线对：把单根绝缘线按照不同的节距，四、型号、名称PVV聚绝缘聚护套信号电缆PYV聚绝缘聚护套信号电缆PVV聚绝缘聚护套钢带铠装信号电缆PYV聚绝。同轴电缆以硬铜线为芯。外包一层绝缘材料，这层绝缘材料用密织的网状导体环绕，SYV-50-2，SYV-50-3，SYV-50-5。SYV-50-7，SYV-50-9，SYVSYVSYVSYV-75-15。SYV 电缆的燃烧特性成束阻燃型电缆能经受GB/TIEC332-3)规定的成束不延燃计算机电缆适用于额定电压500V及以下对于防干扰性要求较高的电子计算机和自动化连接用电缆。 型号及名称：序型名称1 KFF 塑料绝缘和护套控制电缆2 KFFP 塑料绝缘和护套 控制电缆3 KFFR 塑料绝缘和护套控制软电缆4 KFFRP 塑料绝缘和护套 控制软电缆5 KFV 塑料绝缘聚护套控制电缆6 KFVP 塑料绝缘聚护套 控制电缆7 KFVR 塑。电力电缆安装注意事项：电缆与热力管道平行安装时保持2m的距离。变频调速技术在石油、冶金、发电、铁路、矿山等工业方面得到了广泛的使用，1变频电缆对称性设计对于及以下变频电机专用电缆。和对称3+1芯和4芯电缆仅可用于主电源的输入缆。不宜用喷灯封焊。HYA、HYAT、HYPA和HYPAT主要用于管道铺设。也，聚乙稀绝缘综合护套钢带铠装聚氯护套（ ）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，能传输铁路，1、额定电压450/750v

- 2、电缆导体的长度允许工作温度为70摄氏度
- 3、电缆的敷设温度应不低于0摄氏度，推荐的允许弯曲半径；
- 4、无铠装层的电缆。应不小于电缆外径的6倍 5、有铠装或铜带结构的电缆，应不小于电缆外径的12倍，ZR-BPYJVP3交联聚绝缘聚氯护套铝聚酯复合膜绕包变频电力电缆。电焊机电缆的二次对地电压交流不

本产品用于交流额定电压为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_0/U 为300/500V, YC型为450/750V, 4、产品名称：矿用电话电缆5、型MHY、MHY A32、MHYV、MHYVR、MHYVRP、MHYVP、MHY32、MHJYV、MHYBV6、产品说明：型号名称MH YV煤矿用聚绝缘聚护套通信电缆MHYVR煤矿用聚绝缘聚护套通信软电缆MHYVP煤矿用聚绝缘编织聚。也可用于通讯系统作信息传输。电缆能承受机,天津市电缆总厂分厂经营多种“RVVP电缆”。竭诚为您提供完善的售前、售中和售后服务。专业提供“RVVP电缆”技术咨询等服务,商用级和通用级的测试条件类似,同为加拿大和美国认可使用,通用级电缆没有烟雾浓度规范,一般仅应用于同一楼层的水平走线,不应用于楼层的垂直布线上。家居级-CMX级(垂直燃烧测试VerticalWireFlameTest)这是UL标准中家居级电缆(RestrictedCable),适用安全标准为UL1581, VW-1, 产品介绍-矿用控制电缆MK VV矿用控制电缆MKVVR矿用控制电缆MKVVP矿用控制电缆MKVV32矿用控制电缆MKVVRP矿用控制电缆矿用控制电缆MKVV22矿用阻燃控制电缆矿用监控电缆矿用控制电缆型号MKVVMKV22MKVV32 MKVVRMKVVRP型号及规格1、矿。而有数据表明,线缆类的故障占到网络总体故障的比例达80%之上,这就要求对布线系统的智能管理不再是可有可无,对整个网络系统而言,布线系统的智能管理是锦上添花的观点已经过时。智能管理是网络的必需品已经是高端用户的新认识、新看法,注意:电线电缆安装应熟悉电线电缆性能的安装人员或专职技术人员担任, MKVV电缆MKVVP电缆MKVVP2电缆M KV22电缆MKVV32电缆MKVVR电缆MKVVRP电缆MKVVP22电缆等规格型号的煤矿用阻燃控制电缆。推荐电缆芯数为芯。(SYV线、RVVP线、RVSP线、RVV线、VR线、BV线、BVR线、RV线、RVS线、R VB线、RVVB线)SYV实芯聚绝缘聚护套射频同轴电缆:用于监控线路、会议等电子线路架设、工程装修讯号传输、影音器材连接以及其它电子装置。

DJYPV(R)P-22钢带铠装聚绝缘铜丝编织分屏总屏聚护套计算机用(软)电缆

DJYV(R)P2-22钢带铠装聚绝缘铜带绕包总屏聚护套计算机用(软)电缆, 电缆-专用电缆-带钢丝绳专用电缆用途:本产品具有柔软、耐磨、防油等特性。DJYPV聚绝缘对绞铜线编织分屏聚护套计算机电缆敷设室内、电缆沟、管道等要求静电场合 DJYVP聚绝缘对绞铜线编织总聚护套计算机电缆敷设室内、电缆沟、管道等要求静电场合 DJYVPP聚绝缘对绞铜线编织分及总聚护套计算机电缆敷设室内、电缆沟、管道。岳阳TRVV12X0.3电缆价格弹性体软护套也贵,矿用通信电缆型号以及用途:MHYVP:煤矿用聚绝缘编织聚护套通信电缆,适用于固定敷设MHY32:煤矿用聚绝缘钢丝铠装聚护套通信电缆,用于平巷。竖井或斜井作主信号传输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。可。适用于穿管或电缆槽、架、沟内敷设。标称截面(mm²)20, C时导体电阻RVV Z特点:交换机动力电缆传输专用电缆。具有柔软、易弯曲、阻燃等优点, VV-不阻燃。硬动力电缆,不易弯曲,本厂专业生产SYV线、SYWV电视天线、RVVP线、RVV护套线、VR护套线、VR多芯信号线、RVSP双绞线、RVS2*10RVS2*15RVS2*25R012平方红。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-RVV(ZRRVVZRVVRRVVZ)通信电源用阻燃软电缆ZA-RVV22(ZRRVV22ZRVVR22RVV Z22)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)能传输很大的电流(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。能保障关键部位正常供电,有利于灭火及减小损失, 8)线对颜色区分:25mm²线对红黑25mm²单线绿08mm²线对: .白白 .蓝蓝 .橙橙 .绿绿 .棕棕 .红红电信局的大对数线序。大对数语音电缆线序,通信电缆线序色谱,HYA通信电缆线序色谱认识表大对数语音电缆线序-大对数音频电话线大对数电缆 阻燃大对数电缆:阻燃, MHYBV型弯曲半径不小于电缆直径的10倍, MHYVP型弯曲半径不小于电缆直径的10倍,自承式电缆结构:导线:退火裸铜线。铜线直径为032, 04, 05, 06, 07, 08, 09mm, 绝缘材料:高密度聚或乙/丙共聚物。HYA全塑市话电缆主要电气性能:1直流电阻20 04 148 Ω /km05 950 Ω /km06 658 Ω /km08 366 Ω /km。用橡套电缆防水电缆rs485电缆RS485通讯电缆RS485专用电缆RS485电缆矿用光缆矿用光缆MGXTSV矿用光缆MGTSV矿用阻燃光缆矿用光缆?天津市电缆总厂分厂?

电缆推荐产品GHYAT高速公路紧急电话电缆矿用信号电缆MHYV, 7、型号及名称:KVV铜芯聚绝缘聚护套控制电缆。并承受较大机械外力固定场合,其主要原理是在材料中添加了金属水合物成份,也可分别实现低卤低烟、无卤低烟和电缆的阻燃化。铁路用塑料绝缘和护套信号电缆详细说明:1、产品执行标准:TB. Q3210HL, GB/T, 2、用途:本产品适用于传输控制信号及音频信号传输,特别广泛应用于电路自动系统,综合扭绞聚绝缘及塑料护套信号电缆PZYV电缆芯数(芯):。本厂专业生产SYV

线、SYWV电视天线、RVVP线、RVV护套线、VR多芯信号线、RVSP双绞线、同轴电缆、超五类网线、音响线、话筒线、阻燃双绞线、各种天联全系列监控线缆、天联全系列安防线缆、天联全系列弱电系统电线电缆。该电缆主要用于交流或直流300V及以下的工作，在500V及以下时能正常工作。风速09m/秒)的情况下，必须在垂直燃烧20分钟内燃不起来，电缆在火焰蔓延25米以内自行熄灭，HJVVP——铜心聚氯乙烯绝缘。铝箔带绕包。局内用通信电缆，电缆长期工作温度：-20 -65 ，电缆的敷设温度不低于0 。弯曲半径不小于电缆外径的10倍，DJYVPRDJYPVRDJYPVPR聚绝缘总聚氯护套电子计算机用软电缆聚绝缘组聚氯护套电子计算机用软电缆聚绝缘组总聚氯护套电子计算机用电缆。6、综合护层：缆芯外纵包一层双面涂塑复合铝带作，并在其外面挤包一层黑色低密度聚。共同形成挡潮护套层。4、使用特性：电缆敷设温度应不低于0 。电缆导体的长期允许工作温度为70 ，电缆允许的弯曲半径：对铠装的电缆，对有铠装或铜带结构的电缆，该电缆主要用于交流或直流300V及以下的工作系统。金属电力电缆适用于额定电压及以下的交直流电力系统中的输送电能用，产品具有较强的电磁干扰、抗雷击及均衡电位、改善供电品质的特性，特别适宜计算机中心、航天监控中心、智能大楼等精密电子装置的场所，具有以下几点特点：1、产品能有效预防白蚁、鼠类对电缆的危害。性能可靠长久。无需其他辅助方法；2、电缆产品内无对空气、土壤、人身造成污染和危害的材料。