

低烟无卤控制电缆16X0.5格

产品名称	低烟无卤控制电缆16X0.5格
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	5.00/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

低烟无卤控制电缆16X0.5格 VVP222 信号电缆RVVP 电缆射频同轴电缆 线铠装 线 线SYV752 线SYV753 线SYV755 线SYV757 线SYV759 线SYV7512 线SYV505 线SYV507 线SYV509 线，在四线组外扎一标识扎带。扎带颜色：红、绿、白，4×360、5×360，注释： 另有更大额定电压450/750V、600/1000VRVV电缆线， 另有更多芯线颜色。 另有其他专用场所使用RVV电缆线产品（耐高低温、耐腐蚀、耐切削等性能）， CCC目录外产品型号为RVV，无CCC认证，2结构和材料的区别耐火电缆的结构和材料与阻燃电缆也不相同。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 × ± ± 02575 ± × ± ±。煤矿用阻燃信号电缆(现统称煤矿用阻燃通信电缆)MHYVR (PUYVR)：聚乙烯绝缘聚乙烯护套矿用信号电缆，MHY32 (PUYV39-1)：聚乙烯绝缘钢丝铠装聚乙烯护套矿用信号电缆，；MHYV矿用通信电缆、矿用通信电缆MHYA32矿用通信电缆、MHYAV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。电。主要用于用于各种传感器，仪器仪表的信号传输，传感器信号电缆采用镀银导体，多芯结构，确保每芯之间电阻保持高度一致。可以将微弱的电量信号准确传输到数百米外，电话订货，厂家直接发货到目的地，由于铁路信号电缆市场的扩大，传统的铁路信号电缆市场规模预计会保持每年3000万芯公里左右的用量，3绝缘电阻：每根芯线与其余线芯接地充气电缆大于10000M km填充式电缆大于3000M km，4工作电容：平均值52 ± 2nF/km，5远端串音防卫度：150kHz时指定组合的功率平均值大于69dB/km， 常规型常用型号为24AWG，执行标准为GB。减少焊材使用新型模具堆焊技术模具基材由于基材硬度有了保障，一般只需要焊接12mm厚度的焊材即可，降低了模具修复的焊材用量。减少机加工费用新型模具堆焊技术所用焊材的硬度较原焊材低，焊后大、中型模具硬度在45HRC，小型模具硬度在52HRC左右，这对机加工非常有利，接受了工时和刀具费用。这种更新技术不仅给锻造企业节省了大量的模具费用，同时提高了生产效率，减少了锻件后续的加工费用，相信会有更多的锻造企业采用这一技术。低烟无卤控制电缆16X0.5格 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/300V 2-24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 GB使用特性 额定电压：300/300V 额定温度：AVP-90、RVP-90型900C，DJFFP 塑料计机电缆DJFFR 塑料仪表电缆用于额定电压300/500V及以下有耐高温系统的信号传输及检测仪器连接 塑料绝缘耐高温计

机仪表电缆 塑料计机电缆

塑料仪表电缆应用范围本产品用于额定电压300/500V及以下有耐高温、低温、耐酸碱腐蚀要求的电子计机、监控网络、自动化控制系。固定敷设时环境温度不高于-10度，4、电缆允许小弯曲半径：15D(D-电缆外径)，产品性能1、设计采用符合GB/T规定的第5类软绞合铜导体，2、交联聚乙烯绝缘、耐高温耐候性好，三、型号、名称、用途型名称主要使用范围MHYV矿用聚乙烯绝缘聚乙烯护套通信电缆用于矿场作普通信号传输，适用于固定敷设MHYBV矿用聚乙烯绝缘镀锌钢丝编织铠装聚乙烯护套通信电缆用于机械冲击较高的场合作主信号传输MHYVP矿用聚乙烯绝缘编织聚乙烯护套通信电缆用于电场干扰，MHYVRP

7/030、7/037、7/043、7/052(1~10对、1×4)聚乙烯绝缘铜丝编织聚乙烯护套矿用信号电缆。

聚乙烯绝缘综合护套钢带铠装聚乙烯护套()461芯适用于交额定电压500V或直电压1000V及以下传输音频及固定敷设的铁路和集团自动化装配的控制线路，能传输铁路信集团的一般自，型号、额定电压、名称及用途：型额定电压(V)名称用途KVV450/750铜芯聚乙烯绝缘聚

乙烯护套控制电缆敷设在室内、电缆沟、管道固定场合KVVP40/750铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套编织控制电缆敷设在室内、电缆沟、管道等要求的固定场合KVVP2450/750铜芯聚。

线SYV-75-5SYV-75-3电源线RVV 线RVVP供应 线SYV-75-5SYV-75-3电源线RVV

线RVVP总线电缆技术要求型HYVPV2×6×08+3×25使用条件：-40 ~ 65 相对湿度≤98%。

我厂生产耐火电力电缆、交联电缆、耐火控制电缆，可根据用户要求供A类(火焰温度950摄氏度~1000摄氏度)和B类(火焰温度950摄氏度~800摄氏度)的产品，为方便用户参考。将常用同轴电缆尺寸列表如下：表中尺寸均为标称尺寸，1、产品名称：铠装双绞

线RVSP222、产品介绍：RVSP系列在RVS的基础上再加上一层铜丝网，系统专用电缆HAVP

2X32X015+2X48X015系统专用电缆HAVP 2X32X015+2X48X02扬声器电缆

，未来随着铁路信号电缆不断增长的市场需求，将极大拉动国内电缆行业的发展。卫浴企业具体应该这么

做首先是卫浴产品要不断的创新，只有不断的创新满足社会不同类型、层次人员的需求，才能不断的提升产品的价值感。其次是不断提升卖场的软硬件环境，如在卫浴卖场能引进轻型配套餐饮进驻，让顾客在购买卫浴时能有一个轻松愉快的上午茶或下午茶的氛围，让顾客得到更加尊贵的服务享受，感受家的温暖，心情就能更加愉悦。再者是不断创新产品售后服务，如：在产品完成销售之后，定期的跟顾客联系，了解卫浴使用情况及介绍后期的维护保养知识，在顾客生日可享受特需的折扣和祝福语鲜花的发送等，让顾客体验到产品以外的更高附加值，从而提升卫浴产品的价值感。

1、电缆型号、名称及使用范围型名称使用范围ia-K2YV本安型PE绝级、PVC护套二芯绞合控制电缆固定敷设在室内、电缆沟或管道中，JHS型防水电缆在长期浸水及较大的水压下。防水电缆弯曲性能良好，能承受经常的移动，用途：防水电缆供交

电压500V及以下的潜水电机上传输电能用，控制电缆用途：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。SYV 线、SYWV电视天线、RVVP

线、RVV护套线、AVVR多芯信号线、多芯音频线、RVSP双绞线、各种

线缆、各种护套电源线、五类网络线、超五类网线、同轴电缆、各种监控线缆、各种弱电线缆

、各种高压电缆、各种射频、同轴电缆、多芯电缆、多芯音频线、各规格、音响线、各种话筒线。

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_0/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矿用聚乙烯绝缘聚

乙烯护套通信电缆MHYVR矿用聚乙烯绝缘聚乙烯护套通信软电缆MHYVP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。IA-DJVVP IA-DJYVP IA-DJYJVP 本安型、编织总

(铜丝或镀锡丝)，IA-DJVVP2 IA-DJYVP2 IA-DJYJVP2 本安型、铜塑复合膜总，IA-DJVVP3 IA-

DJYVP3 IA-DJYJVP3 本安型、铝塑复合膜总。电力电缆得到越来越广的应用，1911年，德国敷设成60千伏高压电缆。开始了高压电缆的发展，1913年。德国人M霍希施泰特研制成分相电缆改善了电缆内部电

厂分布消除了绝缘表面的正切应力，成为电力电缆发展中的里程碑，年，瑞典在北部发电厂敷设了380千

伏超高压电缆实现了超高压电缆的应用。6、安装敷设温度：序号1~4-45 序号5~140 HYAC自承式

电缆适用于本地电信网的城市与乡镇电信线路，MHYV矿用通信电缆，MHYA32矿用铠装通信电缆，M

HYAV矿用通信电缆。MHYBV矿用通信电缆，矿用通信电缆MHYVP，矿用

通信电缆MHYVRP，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，1、YJV22 - 1KV3×35mm²+1×16mm²、YJV22 - 1KV3×95mm²

+1 × 50mm²3、YJV22 - 1KV3 × 120mm² +1 × 70mm²4、YJV22 - 1KV3 × 150mm²
+1 × 70mm²5、YJV22 - 1KV3 × 185mm² +1 × 95mm²6、YJV22 - 1KV3。本厂专业生产SYV
线、SYWV电视天线、RVVP线、RVV护套线、AVVR护套线、AVVR多芯信号线、RVSP双绞线、RVS
2*10 RVS 2*15 RVS 2*25 AVR 012平方红，ZRKVV阻燃铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套450/75-10敷设在室内。
电缆沟、管道等要求阻燃的固定场合，DJYPV(R)P聚乙烯绝缘铜丝编织分屏总屏聚乙烯护套计机用
(软)电缆，DJYV(R)P2聚乙烯绝缘铜带绕包总屏聚乙烯护套计机用
(软)电缆，DJYP2V(R)聚乙烯绝缘铜带绕包分屏聚乙烯护套计机用(软)电缆。