

低烟无卤屏蔽通讯电缆

产品名称	低烟无卤屏蔽通讯电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	2.50/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

低烟无卤屏蔽通讯电缆 起到防火阻燃作用，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，HJYJVP2/SA成束阻燃型交联聚乙烯绝缘、聚乙烯护套、铜塑复合带绕包总 呼叫通信电缆，BJYC3V32/SA成束阻燃型交联聚乙烯绝缘、聚乙烯护套、铝塑复合带绕包总 呼叫通信电缆，KVVP铜芯聚乙烯绝缘和护套编织控制电缆敷设在室内、电缆沟、管道等要求有的固定场合。DJYP3VP3R 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带分及总 聚乙烯护套软计 机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电 场合。多芯电缆ZR-JRPVP集散型信号电缆DJVPVDJYPVDJYJPV编织分对

(铜丝或镀锡，缆芯包带：缆芯用聚脂薄膜带绕包，：用0.2mm厚的双面涂塑铝带轧纹(或不轧纹)纵包于缆芯包带外。带钢丝行车控制电缆-带钢丝绳的PVC行车控制电缆使用特性额定电压：及以下工作温度：100 环境温度：固定敷设-40 一、适用范围本产品适用于交 额定电压250V或直 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，50对HYAT53通信电缆，100对通信电0对通信电缆，2600对市内通信电缆，(电缆、 电缆、护套电缆、信号电缆) 自治区呼和浩特、包头、乌海、赤峰、通辽、广东浙江江苏上海深圳北京山东福建天津广州杭州辽宁东莞陕西河北南京常州温州无锡济南国际贸易KFF 46绝缘和护套控制电缆(ZR192) KFFP 46(进口PFA) 绝缘和护套铜丝编织控制电缆(ZR192) KFF。外护套可制成聚乙烯或乙烯护套，自承式电缆是将缆芯与钢绞线平行挤制于同一“8字”葫芦形外护套之中，主要电气性能：1 通信电缆直 电阻20 04 14805 95006 65808 366，生产用于电讯、计 配套，仪器仪表连接用电线电缆系列产品RVVPRVV系列获得的产品：矿用产品安全标志煤安标志煤安标志认证煤安标志查询安标查询供生产许可证MA煤安认证 供矿用产品安全标志安标证、MA证、煤矿用阻燃通信电缆MHYVMHJYVMH YBVMHYA32MHYYVMHY32煤矿用阻燃信号电缆，本公司郑重声明1、签订产品质量保障书。劣质漆滴落时则断断续续，且有结块现象。闻味环保油漆气味温和、淡雅，芳香味纯正;劣质漆会散发出强烈的刺鼻气味或其他不明异味。即使部分劣质漆添加了香料冒充环保漆，但依然气味冲鼻。看认证正规的环保油漆一般都备有国标检验报告和相关证书，油漆外桶也应有3c质量认证。在购买油漆时，可以要求商家出示相应的证书，如果没有则说明油漆是假的，或者不是环保油漆。查voc的含量voc指的是油漆所含的有机化合物总量。低烟无卤屏蔽通讯电缆 耐火阻燃性能大大，特别是在燃烧时，伴随着水喷和机械打击的情况下，电缆仍可保持线路的完整运行，?漆包线(绕组线) 又称绕组线，用于电机绕组，将电能转化为机械能，?光织光缆用于传输光信号，因具有低衰减性能。常用作长途通讯的主干线，包覆：超纤维

无纺布绕包，颜色：依据客户指定。护套：进口复合料柔性电缆专用护套，可根据客户之特殊使用要求，为客户量身定做专用的拖链电缆，YJV交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆VV22聚

乙烯绝缘钢带铠装聚

乙烯护套电力电缆敷设在地下，而不能承受大的拉力，YJV32交联聚乙烯绝缘细钢丝铠装聚

乙烯护套电力电缆VV33聚乙烯绝缘细钢丝铠装聚乙烯护套电力电缆敷设在地下。

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 U_0/U ：

450 / 750V 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铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套铜丝编织分

电子计机电缆JYPV - 2铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套铜丝编织分及总电子计

机电缆JYPV - 3铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套铜丝编织总电子计机电缆JYP2V - 1铜芯聚乙烯绝缘聚

乙烯护套铜/塑复合膜分电子计机电缆JYP2V - 2铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套铜/塑复合膜分及总电子计

机电缆JYP2V - 3铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套铜/塑复合膜总电子计机电缆。说的通俗些铠装电缆也就是

地理的电线电缆，动力线传输电能电缆加上铠装层的除了增强抗拉强度、抗压强度等机械保护延长

使用寿命外，铠装的有一定的抗外力性能，还可以放一些老鼠撕咬，不至于透过铠装造成电力传输问题，

使用特性：导体长期允许工作温度为70，电缆的型额定电压 U_0/U 为450/750V或ZR-KVVPZR-KVVP2ZR

-KVVP22ZR-KVVP32ZR-KVVPZR-KVVPZR-KVVP22ZR-KVVP2-22ZR-KYJV32ZR-KYJV92ZR-

NHKYJV32/92适用范围，承担矿用产品安全标志管理工作。产品型HYA HYAC HYAT HYV HYV23

HYV23 HYV23 HYAT23 HYAT23 HYATC主要产品充气电缆自承式架空电缆充油电缆填充型电缆 电缆非

电缆HYA电缆充气电缆的相关产品HYA电缆充气电缆 HYA HYAC HYA23铠装通信电缆 HYV22 HYA53

HYV22 HYA53电话电缆HYA23 HJVV HYA23 HJVV自承式电缆__HYVC HYAC HYVC

HYACHYVC自承式电缆 HYVC电缆大对数室内通信电缆 HYV HYV22HYA23ZR-HYA23WDZ-

HYA铠装通信电缆 HYA23ZR-HYA23WDZ-HYA铠装通信电缆 ZRC-HYA23ZRC-HYAT23铠装通信电缆

ZRC-HYAT23电话电缆-HYA HYAC HYVHYA通信电缆 HYA HYAT HYAC HYV HYV23电话线。不要加

工超过标称能力以外的工件。不要长时间工作在高压状态下。铆头的伸出长度不要超过规定值。遇到异

常立即停车检修，直致故障排除。设备的导轨每月应涂抹一次黄油，使其润滑和防锈。铆头的装拆要轻

慢，特别是在拆卸铆头时不要使用蛮力拔出，应旋转铆头并缓慢向下用力拔出。如果插装铆头的铆座被

拔出正常位置，安装铆头后铆头位置会出现明显的偏差，此时应拆卸红色安全罩，将铆座安装到位后才

可使用，否则机器很容易损坏。

而且构烟无卤电缆材料的不含卤素，时，(1)对绞线组；(2)隔离层；(3)对；(4)隔离层；(5)填充；(6)总

；(7)隔离层外护套三、技术特性参数序号项目单位性能指标075mm210mm215mm225mm21直电阻：20

不大于R型线芯 /km482绝缘电阻。2电缆允许温度为40 ~ 55 范围内使用，使用中电缆应防止高温直

接辐射或。电缆工作温度时二、执行标准SPTL/QB2002三、使用特性电缆导体的长期允许工作温度应不

超过70，符合美国ANSI/TIA/EIA-568A标准。UL444标准，矿用

通信电缆MHYVP2 × 33+2 × 085资料1导体采用镀锡铜丝。埋地话缆埋地电缆直埋通信电缆音频电缆

地理电缆直埋市话线直埋电话线；地理电缆直埋通信电缆双铠双护套通信电缆；双铠双护套音频电缆；

双铠双护套充油电缆；双铠双护套直埋电话线；双铠双护套埋地电缆；双铠双护套直埋通信电缆：HYA

T53 HYAT22 HYAT23 HYA53 HYA22 HYA23 ZR-HYAT53 ZR-HYAT22 ZR-HYAT23 ZRC-HYAT53 ZRC-

HYAT22 ZRC-HYAT23：HYA HYV22 HYA23 HYV HYA22 ZR-

，铠装通信电缆机械保护层：53型采用厚的轧纹钢带。或位于油管、油库附近等易燃场所时，应首先选

用A类耐火电缆，除上述情况外且电缆配置数量少时，可采用B类耐火电缆，KVVP2铜芯聚 乙烯绝缘聚

乙烯护套铜线铜带 控制电缆，KVVP22铜芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套铜线编织

、钢带控制电缆，KYJV铜芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套控制电缆，KVJVR铜芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套控制

软电缆。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 (ZRRVVZRVRRVVZ) 市 陕西省(西安市) 甘肃省(兰州市) 青海省(西宁市) 宁夏

自治区(银川市) 新疆 尔自治区(市) 香港特别行政区 澳门特别行政区 省。 煤矿用通信电缆.....MH(HU)?

铜质线芯.....省略?聚乙稀绝缘.....Y?铝—聚乙烯粘结护层.....A?聚乙烯内护套.....省略?钢丝编织铠装

.....B?蓝阻燃聚 乙烯护套.....V?钢丝铠装蓝阻燃聚 乙烯外护套.....32矿用阻燃通信电缆的详细介绍MH

YVMHJYVMHYBVMHYAVMHYA32矿用阻燃通信电缆矿。其低烟无卤性能符合 标准GB/T和GB/T绝缘1

绝缘应采用符合规定的高密度聚乙烯，2绝缘线芯采用颜色识别标志绝缘颜色识别应均匀并采用下列颜色

星纹白、蓝、红、绿单元线组星纹组绝缘线芯按白、蓝、红、绿顺时针排列，MHYV (PUYV) (1 × 21

×42×23×24×25×26×28×210×2) 1/10、1/138聚乙烯绝缘聚

乙烯护套煤矿用信号电缆用于矿场作普通信号传输。2、电缆导体长期允许工作温度为：

塑料外护层为200 聚乙烯外护层为105 硅橡胶外护层为180 ，3、电缆的敷设温度应不低于：聚

乙烯护套电缆0 硅橡胶护套电缆-20 塑料护套电缆-20 ，3、产品型号规格及范围：产品型号规格范

围使用场合MKVVMKVVP205-10mm22-61芯适用于弱电控制系统或强电磁场干扰区MKVV22MK

VVmm24-61芯MKVV32MKVVmm27-61芯MKVVR05-6mm22-61芯MK，煤矿用阻燃控制电缆1、产品执行

标准：MT2、用途：本产品适用于交

额定电压 u_0/u 为450/750V及以下的控制监控回路及保护线路和配电装置中电器仪表的连接线。