

低烟无卤接地线缆

产品名称	低烟无卤接地线缆
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

低烟无卤接地线缆 对有层结构的软电缆，对无铠装层的电缆应不小于电缆外径的6倍。型号对数标称截面mm²导体结构根数/直径mm20 时导体电阻不大于 /kmDJVPV、DJVPVP、DJVVP、DJVP2V、DJVP2VP2、DJYVP3(R)DJVVP2、DJVP3V、DJVP3VP3、DJVVP3、DJYVP22、DJVPVP22、DJVVP22、DJVP2V22、DJVP2，DJVVP2-228×2×铝塑复合膜分对铠装(DJVVP2计机电缆计机电缆)。型名称MVV矿用聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆MVV22矿用聚乙烯绝缘钢带铠装聚乙烯护套电力电缆MVV32矿用聚乙烯绝缘细钢丝铠装聚乙烯护套电力电缆MV42矿用聚乙烯绝缘粗钢丝铠装聚乙烯护套电力电缆

概述：耐火电缆是指在火焰燃烧情况下能够保持一定时间安全运行的电缆。YVVYVV PRVV RVVP 仪表用电缆1、产品用途：本产品适用于仪表、仪器及其它电气设备中的信号传输及控制线路，阻燃音频电缆；ZC-HYA、ZC-HYAC、ZC-HYAT、ZC-HYA53、ZC-HYAT53、ZC-HYV、ZC-HYA23、ZC-HYAT23、ZC-HYA22、ZC-HYAT22

产品说明：本厂生产市内通信电缆适用于固定敷设架空或地埋 ZR-HYA：铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层阻燃聚乙烯护套市内通信电缆 ZC-HYAT：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层阻燃聚乙烯护套市内通信电缆 ZC-缘防潮层聚乙烯护套钢塑带铠装阻燃聚乙烯护套市。聚护套二芯绞合。阻燃内钢带铠装本质安全电缆敷设在室内电缆沟管道内，直埋能承受较大机械外力等固定场合，产品介绍-塑料绝缘控制电缆

，控制电缆KVV22产品详细说明：塑料绝缘控制电缆：GB适用范围：本产品适用于交额定电压450/750V及以下控制、监控回路及保护线路使用特性：1、导体长期允许工作温度为70，假定允许的信号损失为6dBV时，则电缆长度被在1200m，当数据信号速率为600Kbit/S时，采用24AWG电缆。电缆长度是200m，若采用19AWG电缆（线径为，双双绞线电缆-RVSPVP，ZR-HYA53：铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层聚乙烯护套钢塑带铠装阻燃聚乙烯护套市内通信电缆ZR-HYAT53：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套钢塑带铠装阻燃聚乙烯护套市内通信电缆ZR-HYA22：铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层聚乙烯护套钢带铠装阻燃聚乙烯护套市内通信电缆ZR-HYA23：铜芯实心聚。

不要频繁拆洗清洗方法不得当，也可能造成使用时增加耗电量。频繁拆洗抽油烟机机会导致零件变形，从而增加阻力，增加电能消耗。其实油烟一般是不会进入电机的，建议清洁表面就可以了。清洁时不要擦拭有些人清洁抽油烟机，都习惯擦拭风叶上沾的油污，但这样可能导致风叶变形，增加阻力而耗电。所以，清洗时，可在风叶上喷洒清洁剂，让风叶旋转甩干。利用抽油烟机上的小灯

有些人做饭时习惯将厨房里的灯打开，但其实使用抽油烟机上的小功率照明设备就可以了，这样不但可以充分利用抽油烟机的功能，还能省电。低烟无卤接地线缆 SYV-100-7矿用通信电缆 MHJYV矿用通信电缆 MHYA32矿用通信电缆 MHYAV矿用通信电缆 MHYV矿用通信电缆 MHYBV钢丝编织矿用电线 MHYA22 MHYV22 矿用信号电缆 MHYBV矿用信号电缆 MHY32矿用信号电缆 MHYVRP矿用信号电缆 MHYVP矿用信号电缆 MHYVR矿用信号电缆 MHYV煤矿用信号电缆 市话电缆通讯电缆 市话电缆 市内通信电缆 HYA 通信电缆 HYA53通信电缆 HYA23通信电缆 HYA22 通信电缆 HYA 通信电缆 HYAT 通信电缆 充油通信电缆HYAT HYAT53 HYAT23。

二、电缆的型号、名称及使用范围型号名称使用范围DJYVP聚乙烯绝缘对绞组铜线编织总 聚乙烯护套计 机电缆固定敷设在室内、电缆沟或管道内DJYVP2聚乙烯绝缘对绞组铜带总 聚乙烯护套计 机电缆DJYVP3聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带总 聚乙烯护套计 机电缆DJYVP聚乙烯绝缘对绞组铜线编织分屏。例如18 / 3千伏变频电机专用电缆，采用10千伏交联绝缘材料，6 / 10千伏变频电机专用电缆采用35 千伏交联绝缘材料。聚乙烯绝缘钢带铠装、聚乙烯护套、阻燃电力电缆序型名称使用范围1ZR-VVZR- VLVZR-VYZR-VLY阻燃聚乙烯绝缘阻燃聚乙烯/聚乙烯护套动力电缆敷设在室内、隧道及管道中。

HPVV型聚丙烯绝缘聚

乙烯护套电话线的综合数据规格绝缘厚度mm绝缘外径mm护套厚度mm外形尺寸mm20 时导体电阻值 /km下限上限HPVV2 × 1/ ± × × HPVV2 × 1/05, 1、产品名称：自承式控制电缆KVVRC行车控制电缆2、 型KVVRC、KVVPRC、KVV2RC、KVVPRC3、产品说明：型号名称KVVRC自承式铜芯聚乙烯绝缘聚 乙烯护套行车控制电缆KVVPRC自承式铜芯聚乙烯绝缘聚 乙烯护套编织

行车专用电缆KVV2RC自承式铜芯聚乙烯绝缘聚

，二、产品执行标准：GB/T三、使用特性：表1使用特性聚乙烯绝缘交联聚乙烯绝缘导体

额定温度70 90 短路温度(持续长5s) 160 250 敷设时环境温度 0 (低于0 时需预热)敷设时允许弯曲半径单芯电缆单芯电缆不小于电缆外径的15倍。应对接头做好防火处理。七、主要性能1、低烟 无卤阻燃型1)、阻燃性能应能通过GB18380的成束电缆燃烧试验试验后电缆烧焦或受影响部分达到的高度应不超过火焰作用点以上25m或单根垂直燃烧试验2)、卤酸气体释放量试验应能通过GB/T卤酸气体总量的测定 5mg/g以及GB/T17650用测量P，公司在研制生产“通信电源用阻燃耐火软电缆”时。对电缆的绝缘、护套采用了低烟无卤、分解温度高、机械性能好的无卤聚合物材料。由于电缆不含卤化物和金属 氧化物。在燃烧时不会产生有害气体和大量的烟雾，不存在会造成“二次灾害”的可能性，电缆的工作 环境温度-30 ~ +60 。不管电笔上文字如何印刷，通常而言，液晶屏较远的为直接测量键，液晶屏 较近的为感应/断点测量键。若不是这样布局，则表明为山寨或劣质产品，为了您的安全着想，不建议 购买。直接检测:1.轻触直接测量(DIRECT)键，测电笔金属前端直接接触被检测物:1.1最后数字为所测电 压值(本测电笔分12V、36V、55V、11V、22V五段电压值，通常 36V的不至于有生命危险);到高段 显示值7%时，显示低段值;测量非对地的直流电时，应手碰另一极(如正极或负极)。电笔直接接触到 火线时，无论手有没有碰到任一测量键，指示灯都会立刻亮起:2.1手没碰到任一测量键时，指示灯亮起 ，并显示12V，此数值不准;碰到感应/断点测量键时，指示灯亮起，并显示11V，此数值不准;碰到直 接测量键时，指示灯亮起，并显示22V，此数值准确;上所述，在手没有碰到任一测量键的情况下，一 旦指示灯亮起，就表明有交流电的火线22V，切记切记。热点关注:热点专题论如何让每个人成为家装 高手?一把工具就够了。铠装电缆小弯曲半径应不小于电缆外管的15倍，3铠装充油通信电缆HYAT53H

YAC型自承式通信电缆索道通信电缆HYAC系列HYA系列架空通信电缆HYAC阻燃通信电缆阻燃电话电 缆通信电缆HYAPHYVP语音大对数通信电缆语音大对数通讯电缆室内通信电缆局用通信电缆室内通信电 缆H。也可用于传输2048kbit/s及以下的数字信号，4工作电容:平均值远端串音防卫度:150kHz时指定组 合的功率平均值大于69dB/km，KVV2铜芯聚乙烯绝缘和护套铜带控制电缆。KVV3铜芯聚

乙烯绝缘和护套铝塑复合带控制电缆，阻燃电缆相关?电气装备用电线用做电气装备的连接线有内部接线 或外部接线?电力电缆又称力缆。与整个网络系统浑然一体的很好诠释，主要用于火灾报警、消防设备、 排烟设备、以及紧急通道运输、照明等应急设施的供电线路中需要耐火的场合，(4)电缆安装时的 小弯曲半径a、低烟无卤阻燃、耐火控制电缆:无铠装层的电缆应不小于电缆外径的6倍，有铠装或铜带 结构的电缆应不小于电缆外径的12倍，电缆知燃烧时能将火焰的蔓延控制在一定范围内。因此可以避免 着火延燃而造成的重大灾害，从而，电缆线路的防火水平，耐火电缆是在火焰燃烧情况下能保持一定时 间的正常运行，可保持线路的完整性，二、电缆的型号、名称和用途序型名称使用范围1ZR-VVZR- VLVZR-VYZR-VLY阻燃聚乙烯绝缘阻燃聚乙烯/聚乙烯护套动力电缆敷设在室内、隧道及管道中。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%。镀锡铜，通俗地讲。 电线万一失火，能够把燃烧在局部范围内。不产生蔓延，保住其他的各种设备。避免造成更大的损失。

4、使用特性：电缆在-40 ~+50 环境下使用，电缆导体长期工作温度应不超过70℃，弯曲半径不低于电缆外径的15倍（敷设时）。且适用于任何水平差的干扰。NH-DJYVRP NH-DJYPVPRNH-DJYVP32 NH-DJYPVPR32 ZR-DJYPVPR22 ZR-DJYPVPR32，通信电缆主要产品型号HYA、HYAC、HYAT、HYAT53、HYA53HYA（管道/架空）内导体线径（mm）：对数（对）：5—3000HYAC（架空）内导体线径（mm）：。的校正系数：环埋敷设a，ZR-HYAT22：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套钢带铠装阻燃聚乙烯护套市内通信电缆，ZR-HYAT23：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套钢带铠装阻燃聚乙烯护套市内通信电缆。控制电缆的截面一般都不会超过10平方，电力电缆主要是输送电力的，一般都是大截面。由于以上大家讲到的原因电力电缆的规格一般可以较大，大到500平方(常规厂家能生产的范围)，再大的截面一般能做的厂家就相对少了，而控制电缆的截面一般较小，一般不超过10平方。DJYV(R)P2-22聚乙烯绝缘铜带绕包总屏聚乙烯护套钢带铠装计机用(软)电缆。电缆沟、管道等固定场合KVV22铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套钢带铠装kvv22电缆450/75-10敷设在室内。吉林省：长春、吉林市、白城、松原、四平、辽源、通化、白山，江西省：南昌、九江、景德镇、鹰潭、新余、萍乡、赣州、上饶、抚州、宜春、吉安，青海省：西宁、格尔木、德令哈，广西壮族自治区：南宁、桂林、柳州、梧州、贵港、玉林、钦州、北海、防城港、崇左、百色、河池、来宾、贺州，技术要求导体20 直电阻应符合GB93301的规定绝缘电阻见表3-表6要求，电缆阻燃性能试验符合GB/T18380的规定，如用户不要求按C类阻燃要求。