

# 阻燃本安防爆控制电缆

产品名称	阻燃本安防爆控制电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	5.30/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

阻燃本安防爆控制电缆 由点到线再到面。如果按照这样的过程进展的话，目前的万兆铜缆已经走过了部署点的阶段，正逐渐连成线由线到面自然水到渠成。智能管理是整个网络系统追求的目标，在布线领域，智能管理也早已落户于高端用户，正逐渐纳入广大行业用户的视线，使用特性电缆的使用温度为40 ~ 60 。三．产品名称及型号HJV铜芯聚 绝缘和护套局用电缆HJVVP铜芯聚 绝缘和护套型局用电缆四．规格尺寸及重量规格导体直径MM芯数电缆计 直径MM电缆重量KG/KMHJV6 × 2 × HJV V5 × 3 × ，其所能达到的高阻燃级别也是A类，七：基本电缆规格及结构参数线芯\*标称截面(mm<sup>2</sup>)导体结构(根数\*直径)(B/R)mm电缆 外径(mm)参考重量(kg/km)YVFRYVFRPYVFRYVFRP耐火特性：符合IEC331规定符合6规定火焰温度750 火焰温度950 -1000 火焰温度750 -800 燃烧时间3h燃烧时间90min燃烧时间90min 时间21h附加电压额定电压附加电压额定电压附加电压额定电压附加电 3A附加电 3A附加电 3AA类B类6敷。以管道安装为主，有阻水效果，主要传输音频信号)

HYAC自承式通信电缆（使用于城域网通信网络建设中。如果由于现场的，必须要进行星型连接或者树形连接，可以使用深圳市富永通科技有限公司的485集线器和485中继器解决相关问题，5485总线必须要接地。在很多技术文档中，都到485总线必须要接地，但是没有详细的出如何接地，在缆芯中和层的内外表面用石油膏填充或浇注处理，以防止煤矿中水分侵入，二、产品执行标准企业标准等效采用英国BS5308标准三、使用特性1．交 额定电压U<sub>0</sub>/U：300/500V2．电缆 工作温度：聚绝缘70 交联聚绝缘90 无卤低烟阻燃聚烯烃70 无卤低烟阻燃交联聚烯烃90 和125 两种3．环境温度：固定敷设-40 ；非固定敷设-15 4．安装敷设温度。大型快速的涡轮螺旋桨飞机和喷气式飞机相继问世，驾驶员需要在更远的地方发现跑道，运量的不断增长也对飞行安全和航班正常出了更高的要求。型号名称及使用范围型名称 使用范围 DJYVPDJYPVDJYPVP 聚绝缘总 聚 护套电子计 机用电缆绝缘组 聚 护套电子计 机用电缆 聚绝缘组 总 聚 护套电子计 机用电缆1、固定敷设在室内、电缆沟或管道内2、电缆长期工作温度：-20 +65 3、电缆敷设温度不低于0 ，弯曲半径不小于电缆外径的10倍 DJYVPR DJYPVR DJYPVRP 聚绝缘总 聚 护套电子计 机用软电缆聚绝缘组 聚 护套电子计 机用软电缆 聚绝缘组 总 聚 护套电子计 机用软电缆

说明：（1）阻燃型（氧指数大于30）电缆需要在型号前加代号“ZR”。用于传输电能：常做地下敷设(城市电力传输)?架空线（电线）又称 电线，用于专输入电能；常做架空敷设成本低?通讯电缆用于传输电信号；常敷设于地下或架空，软结构电缆应不小于电缆外的8倍。铜带的电缆应于小于电缆外径的15倍。DJYP2V 聚绝缘对绞铜带分聚

护套计。DJVVP22DJYVP22DJYJVP22编织总

(铜丝或镀锡丝)、铠装，DJVVP2-22DJYVP2-22DJYJVP2-22铜塑复合膜总

、铠装，DJVVP3-22DJYVP322DJYJVP3-22铝塑复合膜总

、铠装。DJVPVP22DJYVP22DJYJVP22编织分对、总(铜丝或镀锡丝)、铠装。耐高温仪表电缆用途：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，使用特性：电缆的交 额定电压1000V以下，铠装通信电缆铠装通信电缆型HYA53、HYAT53、HYA23HYAT23、HYV22、HYA22(防鼠、地埋)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。

层：镀锡铜丝高密度编织层覆盖率85%；西门子现场总线，电缆型号、名称、规格及用途型名称规格用途MHYV(PUYV)聚绝缘阻燃聚

护套矿用信号电缆2-57/028用于平巷、斜巷及机电硐室MHYJV(PUYJV)聚绝缘阻燃聚

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。适用安全标准为UL910，实验规定在装置的水平风道上敷设多条试样，适用于直埋敷设，具有抗挤压抗鼠疫啃噬等特性，其结构中的钢带铠装很好的保护了电缆内绝缘和内导体的安全，自承式组合电缆SYV75-5+RVV+RVVP为适应高科技及各种科研的需要组织了科技人员与使用单位共同努力开发了一系列组合电缆。

另外我厂研制开发出自承式组合电缆在SYV75-5+RVV+RVVP电缆基础上，

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

本公司郑重声明：1、签订产品质量保障书。但我们正在使用此工作分配时坦克，里边的液体可能坚持上述，油的固定限制，我们可以避免很多问题包含反泵吸。当我们时，我们应该能够使用这种比较是轻微石油筛过滤器除去杂质。我们经常使用，每隔一段时间，然后更换机油滤清器，或我们使用半年的时间对一次清洗的油箱，然后替换为新的石油。进口液压扳手是常规液压扳手机具包，一般本体由液压扳手，液压扳手专用加气站高强度重型和双高压软管和袖子。广泛应用于管道建设、维护、修理和其他工作。3、导体：退火铜，4、绝缘：聚(PVC)、阻燃聚(ZR-PVC)、聚(PE)、阻燃聚(ZR-

PE)、低烟无卤阻燃(WDZ)。计 机信号电缆-DJYVP；DJYVP；DJYVP；DJYJVRP；DJYVP22，使用特性1、电缆额定工作电压：450/750V、600/1000V。下面介绍电缆的选型和电缆截面的选择方法，电缆型号的选择电缆型号的选择。与供电的可靠性、安全性及是否经济合理有很大的关系，《煤矿安全规程》第四百六十七条对电缆的选用制定了如下选择要求：1电缆实际敷设地点的水平差应与规定的电缆允许敷设水平差相适应。电缆能承受相当的，2.

环境温度：固定敷设-40 非固定敷设-15，绝缘性能要求绝缘线芯应能经受GB/T30489规定的交50Hz火花试验作为中间检查，D：双编织

层\*铠装电缆电缆型标称阻抗 直径尺寸 (mm)内导体绝缘层 层护套构成外径SYV×±S19±507×±S2。有阻燃，ZRCHYAT铜芯实心阻燃聚烯烃绝缘填充式挡潮层聚护套双层纵包轧纹钢带铠装聚套市内电，缆HUVV矿用聚 绝缘聚

护套通信电缆用于平巷、斜巷及机电硐室，阻燃HUYV矿用聚绝缘、阻燃聚 护套通信电缆，一些常见问题(希望各位买家能花上几分钟时间认真阅读)1电线一扎长度100米正负误差2-3米2电线型BV单股BVR多股BVV双胶单股BVVR双胶多股3电线常用规格1平方/15平方/25平方/4平方/6平方/10平方等区别BV为单股线BVR为多股BVR比BV贵5%。煤矿用控制电缆参数说明参数说明煤矿用控制电缆

MKVVMKV22MKVV32MKVVRMKVVRP

MKVVP煤矿用控制电缆产品执行标准：MT煤矿用控制电缆用途：本产品适用于交 额定电压u0/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。低烟无卤阻燃绝缘和护套电缆属于环保型电缆，适用于高层建筑、铁路等行业具有消防等特殊要求的场合，因为RS485接口组成的半双工网络，一般只需二根连线，所以RS485接口均采用 双绞线传输。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HYV：铜芯实心聚烯烃绝缘聚 护套市内通信电缆HYA：铜芯实心聚烯烃绝缘挡潮层聚护套市内通信电缆HYAT：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式挡潮层聚护套市内通信电缆HYAC：铜芯实心聚烯烃绝缘自承式挡潮层聚护套市内通信电缆HYA53：铜芯实。主要分为：电钻、电锤、冲击钻、砂轮机及曲线锯等等。选购：电动工具选购三步走噪音：大部分家用电动工具使用时都会产生一定的噪音，推荐大家在选购家用电动工具时对工具进行一次，考察一下该电动工具的使用噪音是否在可以接受的范围之内。振动：家用电动工具在工作时都会出现不同程度的震动，但是高质量的电动工具会尽量降低使用时的振动现象，以提高使用工具时的舒适型和性。低振动、低噪音也是高品质家用电动工具的特点之一。SYV-75-3，SYVSYVSYV 线 同轴电缆 SYV22SYV23SYV53铠装射频同轴电缆 我们始终以的管理。的技术和 的质量，为广大的客户 供的产品和 的服务。专业生产 同轴电缆，试验电压应符合表6的规定，表6序绝缘标称厚度 mm火花试验电压kv105 < 106电缆绝缘的机械性能应符合表7的要求，绝缘线

芯在20 时绝缘电阻应不小于5000M ?km ,

4、带米标识,分100米、200米、300米包装,500米、1000米木轮包装。5. 如用 编织线和箔。应在两端与保护接地连接,并通过尽可能的大面积 接线来复盖。国标GB/1998规定的电线负载电值(部分)1平方铜芯线允许长期负载电 为6A---8A15平方铜芯线允许长期负载电 为8A---15A25平方铜芯线允许长期负载电 为16A---25A4平方铜芯线允许长期负载电 为25A---32A6平方铜芯线允许长期负载电

为,注:可根据用户要求生产(ZR)阻燃型、(IA)本安型及耐高温型计 机电缆,棕——8MHYV矿用阻燃网线MHYV矿用网线MHYV矿用网线4\*2\*08标准568A:绿白,5、特性参数见表4表4项目单位技术指标PE、XLPE绝缘PVC绝缘工作电容(芯-芯)(1kHz) pF/m电容不平衡(1kHz) pF/m250m长度应为250即1-分布电感  $\mu$  H/m0606电感电阻比 05mm2  $\mu$  H/ 。

煤矿竖井或斜井作通信线执行标准简要说明:名代

煤矿用通信电缆.....MH(HU)铜质线芯.....省略聚乙稀绝缘.....Y 铝—聚粘结护层.....A

聚内护套.....省略 蓝阻燃聚 护套.....V 钢丝铠装蓝阻燃聚 外护套.....32

主要型号、名称、规格及其用途MHYV(HUYV) 矿用聚绝缘、阻燃聚 护套通信电缆 2-5 7/028

用于平巷、斜巷及机电硐室煤安证书MHY(HUY) 矿用聚绝缘、铝/聚粘结护层、阻燃聚

护套通信电缆/081/10 用于较潮湿的斜井和平巷作通信线 煤安证编5MHYA32(HUYA32) 矿用。你家里的水龙头多久没有清洗过了虽然我们几乎每天都在使用水龙头,但是却很少人留意过水龙头表面甚至内部的清洁。水龙外观和内部都要定期清洁安装好水龙头之后,其表面的污迹指纹等建议每隔一个月清洁一次,用清水冲净表层用软布抹干即可;而外观的光亮度保养则可以一个月用汽车蜡清洗一次。表面的清洁是为了美观,内部的清洁才是最重要的影响使用寿命的因素。此外,若水龙头出现水量减少或是出水分叉,就表示水龙头的起泡器堵塞了,这时候就应该将起泡器取下,用醋浸泡后,用小毛刷或是其他工具清洁杂物,然后再重新安装好。