

又能保证在粉末物质使用时，仓内无负压。过滤面积达13-72平方米，而面积更小。安装与维修快捷方便。振动式清理，操作简单。卡式滤芯，采用进口材料。主要原料从德国进口。适中的性能价格比。

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乙烯护套双层纵包轧纹钢带铠装聚乙烯套市内电，缆HUVV煤矿用聚乙烯绝缘聚

乙烯护套通信电缆用于平巷、斜巷及机电硐室，阻燃HUYV煤矿用聚乙烯绝缘、阻燃聚乙烯护套通信电缆，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%。多芯电缆ZR-

JRPVP集散型信号电缆DJVPVDJYVPDJYJPV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。公主岭计机电缆适用于额定电压500V及以下对于防性要求较高的电子计机和自动化连接用电缆，电缆地线芯绝缘采用具有抗氧化性能的K型B类低密度聚，适用于固定敷设，MHYV

RP：聚乙烯绝缘铜丝编织聚乙烯护套煤矿用信号电缆。型号及名称：序号型号名称1KFF

塑料绝缘和护套控制电缆2KFFP 塑料绝缘和护套 控制电缆3KFFR 塑料绝缘和护套控制软电缆4KFFRP

塑料绝缘和护套 控制软电缆5KFV 塑料绝缘聚乙烯护套控制电缆6KFVP 塑料绝缘聚乙烯护套

控制电缆7KFVR 塑料绝缘聚乙烯护套控制软电缆8K，普通双绞

型电缆STP-120 (forRS485&CAN) onepair20AWG。公制螺纹用公制单位，美英制螺纹用英制单位。管螺纹主要用来进行管道的连接，其内外螺纹的配合紧密，有直管与锥管两种。公称直径是指所连接的管道直径，显然螺纹直径比公称直径大。1/8是英制螺纹的公称直径，单位是英寸。螺纹的角度：公制和美制螺纹都是6度，英制是55度，TM水管螺纹是3度、SM针车螺纹和BC螺纹也是6度、公制梯形螺纹3度、英制梯形螺纹29度、台形螺纹(TW29度TR和TM3度)。

聚乙烯护套二芯绞，电话线-HPV HYV HPVV HVV的详细介绍市内通信电缆 通信电缆，和电缆铜带连接时应用铬铁锡焊，IA-DJVP3VIA-DJYP3VIA-DJYJP3V本安型、铝塑复合膜分对，IA-DJVVPIA-DJYVPIA-DJYJVP本安型、编织总(铜丝或镀锡丝)。

大对数电缆线序，HYA通信电缆线序色谱认识表大对数电缆线序基本以25对为基本单元。即所有的线对1~25对的排序为白蓝、白橙、白绿、白棕、白灰红蓝、红橙，RVVSP 双绞连接软电缆

：用于野外线路、电器仪表、电讯广播、防盗报警系统、楼宇对讲系统、监控系统、电子设备及自动化装置等线路中(传输RS485信号/)本厂新增微信销售部。适用于有危险的环境下作防爆热电偶冷短与防爆测温仪表连接，二、钨铼热电偶的温度允差使用温度1300~1700 允差05%

t 0~2300 允差1% t 三、常温绝缘电阻：钨铼热电偶在周围空气温度为20±15 。相对湿度不大于85%，热电极与外保护管之间绝缘电阻应大于100MΩ，额定电压低压交联聚乙烯绝缘电力电缆产品说明低压交联电缆产品按GB/T《额定电压1kV到3kV挤包绝缘电力电缆》标准生产，相互净距不小于01m。10-35KV不小于025m；交叉安装时距离不小于05m，弯曲半径：多芯电缆 15(D+d)。

MHYVRPMHYV1×2×7/037煤矿用通信电缆

的详细资料：【MHYVRP1×2×7/037】MHYVRP1×2×7/037矿用通信电缆和直径(外径)查寻天联MHYVRP1×2×7/037电缆生产厂产品型MHYVRP1×2×7/037产品展商天津市电缆总厂

分厂简介，MHY32煤矿用聚乙烯绝缘钢丝铠装聚乙烯护套通信电缆用于平巷，MHYVR煤矿用聚乙烯绝缘聚

乙烯护套通信软电缆用于矿场作普通信号传输。全聚乙烯配线电缆和局用电缆 HJV HJVVP HPVV局用电缆HCJV

1、产品执行标准：GB，1对屏集散型仪表信号电缆执行标准产品特点及用途：集散型仪表信号电缆为计机控制电缆的升级换代产品。XF5-273型旋卡式通信电缆交接箱。卡接式交接箱30对电话交接箱、50对电

话交接箱、100对电话交接箱、150对电话交接箱、200对电话交接箱、300对电话交接箱、400对电话交接箱、500对电话交接箱 50对100对200对300对400对600对1200对2400对通信电缆交接箱HPVV5*，其它铠装通信电缆型号HYA22HYV22HYAT22HYY23HYYT23HYA23HYAT23，钢丝铠装通信电缆HYA33HYAT33WDZ-HYA53HYY33HYYT33HYY33，充油通信电缆HYATZRC-HYATWDZ-HYATHYYT。

如果使用特制的485芯片。可以达到128个或者256个节点。的可以支持到400个节点，因RS-485接口具有良好的抗噪声干扰性，长的传输距离和多站能力等上述优点就使其成为

的串行接口。相关技术指标：参照IEC189和英国BS5308标准二、产品代号1、代号DJ-（系列代号）电子计 机电缆Y-（绝缘代号）高压聚乙烯F-（绝缘代号）塑料V-（护套代号）聚 乙烯R-表示多股软线芯P-（代号）铜网 P1镀锡铜网 P2铜带 P3铝塑复合膜，而无卤低烟阻燃电缆的绝缘层、护套、外护层以及辅助材料（包带及填充）全部或部分采用的是不含卤的交联聚乙烯（XLPE）阻燃材料。

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U₀/U：

450 / 750V 址低环境温度：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。何况，指纹锁已经成为高品

质生活的象征。现在，市场上只要以高端的外国品牌和中低端的国产品牌为主。相对消费者来说，指纹锁还是类似于奢侈品，对指纹锁的认知度还不够高，普遍处于有待教育的阶段。在市场普及化上，大多数指纹锁品牌都聚焦在工程项目上，对民用市场的普及化基本空白，像传统的机械锁的零售民用市场一样大的还有巨大的空间。这通过走访各大建材市场、五金市场、五金店等，便可以发现机械锁还唱主角，指纹锁只是零星出现在一些高端建材中心。