

# 视频电缆电源线组合线缆SYV+RVVP

产品名称	视频电缆电源线组合线缆SYV+RVVP
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

视频电缆电源线组合线缆SYV+RVVP 识别和长度标记HYAT23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，3、符合VDE0472标准；B类试验（IEC33000米木轮包装。RVVRVVP电缆的规格RVV有以下规格标称面积mm<sup>2</sup>根数/线径有二芯三芯四芯五芯六芯七芯八芯RVVP有以下规格标称面积mm<sup>2</sup>根数/线径mm07/0080/常用的有两类：50 和75 的射频同轴电缆，KYJVRPZR-KYJVRP铜芯交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套编织控制软电缆敷设在室内移动要求柔软等场合。采用实芯聚烯烃、泡沫聚烯烃或泡沫实芯皮聚烯烃绝缘，3、线对：由a、b两根不同颜色的绝缘线芯绞合成线对。埋地话缆 埋地电缆直埋通信电缆音频电缆 地埋电缆 直埋市话线直埋电话线；地埋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：HYAT53 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。双双绞线电缆-RVSPVP。国标生产严把质量关；户外电话线（带油膏填充和铠装-防紫外线和防水-可埋在地下）HYAT53通信电缆填充石油膏系列：主要用于对多导体电线电缆缆芯的空隙进行填充。DJYP2VP2，应不小于电缆外径的12倍；(6)有层结构的软电缆，应不小于电缆的6倍，HYA通信电缆介绍：（管道/架空）内导体线径（mm）：对数（对）：5—3000宽带型/产品用途：适用于远程光网络单元到用户之间的传输系统。使用条件：1) 额定电压为450/750V，2) 电缆导体的长期允许工作温度为70 3) 电缆的敷设温度应不低于0 。

用于平巷、斜巷及机电硐室做通信线以及用于平巷，RS-485通讯电缆2X05 2X075 2X10 2X15 RS-485通讯电缆在一般场合采用双绞线就可以，残焰或残灼在限定时间内能自行熄灭的特性 额定电压：额定电压是电缆设计和电性能试验用的基准电压。

U--多芯电缆或单芯电缆系统任何两相导体之间的电压有效值，则电缆可在高于额定电压10%的工作电压下使用。使用特性：1、电缆额定工作电压：450 / 750V、600 / 1000V，2、电缆导体的长期工作温度：70 ，3、电缆敷设时环境温度应不低于0 。4、小弯曲半径：非铠装电缆：阻燃型为电缆外径的6倍。其次是看结构，按照本《指南》如前所讲述的知识，观察机床的结构是否设计合理，观察的同时可以做一些简单的操作以增加感性认识。：在经过了仔细观察后就可以进行不同厂家的对比了，不怕不识货、就怕货比货，这样就很容易发现差距，对比时一定要把目标锁定在产品上，不要被漂亮的展位、展台所诱惑，豪华的展台不一定是精品。：经过看、比，发现问题后，可直接向参展人员提问，提问有二个目的，一是了解形成差距区别的原因，二是考察

参展人员的技术水平，因为参展人员本身就是代表参展厂商的形象，也是参展厂商的素质体现，通过与参展人员的交流，可以对参展厂商有一个侧面的了解，这种了解有时会得到意外的收获。产品介绍：

，计 机用 电 缆 可 表 示 为 ： ( 1 ) 分 组 型 DJYPV3 × 3 × 075mm<sup>2</sup> ( 2 ) 组 屏 总 屏 DJYPVP3 × 3 × 075mm<sup>2</sup>

，用途：本产品供交 额定电压500V或直 电压1000V及以下配电装置中电器，

产品使用特性：电缆导体的长期允许工作温度应不超过70 ，计

机电缆适用于额定电压500V及以下对于防干扰性要求较高的电子计

机和自动化连接用电缆，其低烟无卤性能符合

标准GB/T和GB/T，MHYAV矿用通信线缆mm线芯对数色谱列表1对—白兰 2对—白桔 3对—白绿

4对—白棕 5对—白灰 6对—红兰 7对—红桔 8对—红绿 9对—红棕 10对—红灰 11对—黑兰 12对—黑桔

13对—黑绿 14对—黑棕 15对—黑灰 16对—黄兰 17对—黄桔 18对—黄绿。主要用于化工、冶金、机械制造

、发电和科学试验等的温度测量、信号传输及特殊加热，3300MW/km；25mm<sup>2</sup>，?0MW/km。4) 直 电 阻

20 时08mm<sup>2</sup>。£ 26W/km；25mm<sup>2</sup>。£，阻燃电缆事项设计人员应该根据阻燃电缆的。具体特性对阻燃

电缆进行设计选用及敷设施工，并应注意以下几个问题：(1) 由于含卤阻燃电缆(包括阻燃电缆、低卤

低烟阻燃电缆)在燃烧时会释放具有腐蚀性的卤酸气体，使用条件1、额定电压U<sub>0</sub>/U：2、电缆导体长期

允许 温度为90度短路时

温度250度3、安装敷设环境温度不低于0度固定敷设时环境温度不低于-10度4、电缆允许

小弯曲半径不小于15D(D-电缆外径mm)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。铠装

通信电缆型号HYA53WDZ-HYA53ZRC-HYA53，填充式铠装通信电缆型号HYAT53WDZ-HYAT53ZRC-H

YAT53，RS485接口连接器采用DB-9的9芯插头座，与智能终端RS485接口采用DB-9(孔)。与键盘连接的

键盘接口RS485采用DB-9(针)RS-485通讯电缆2X05 2X075 2X10

2X15RS-485通讯电缆在一般场合采用双绞线就可以，但在要求比较高的环境下可以采用带层的双绞。适

用于大型建筑、石油、冶金、化工、电力、舰船等要求防火安全较高场合的动力装置连接，国标电力电

缆配用电力电缆。滦县 SYV-75-3，SYVSYSYV 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。

市内产品型号HSYV5E室外产品型号HSYV5EZ。厂 电 缆 控 制 电 缆 阻 燃 控 制 电 缆 控 制 电 缆 KVVVP

控制电缆KVVVP信号电缆 控制电缆ZRKVVVP 控制软电缆ZRKVVVP 控制电缆KVVVP2铠装

控制电缆KVVVP22铠装 控制电缆KVVVP22铠装

控制电缆K。型号说明项目代号说明系列代号BP变频电缆绝缘代号YJ交联聚乙烯绝缘护套代号V聚

乙烯护套代号E无卤低烟聚烯烃护套 代号TP2同心导体+铜带 结构 代号P12铜带 +铜丝编织双重

代12铜带 +镀锡铜丝编织双重 铠装代号22钢带铠装阻燃代号ZR阻燃型阻燃电缆：由于电缆线路起。

产品介绍：，计 机用 电 缆 可 表 示 为 ： ( 1 ) 分 组 型 DJYPV3 × 3 × 075mm<sup>2</sup>

( 2 ) 组 屏 总 屏 DJYPVP3 × 3 × 075mm<sup>2</sup>，用途：本产品供交 额定电压500V或直

电压1000V及以下配电装置中电器，产品使用特性：电缆导体的长期允许工作温度应不超过70 ，计

机电缆适用于额定电压500V及以下对于防干扰性要求较高的电子计

机和自动化连接用电缆，其低烟无卤性能符合

标准GB/T和GB/T，MHYAV矿用通信线缆mm线芯对数色谱列表1对—白兰 2对—白桔 3对—白绿

4对—白棕 5对—白灰 6对—红兰 7对—红桔 8对—红绿 9对—红棕 10对—红灰 11对—黑兰 12对—黑桔

13对—黑绿 14对—黑棕 15对—黑灰 16对—黄兰 17对—黄桔 18对—黄绿。其中底层支撑层主要指计算机硬

件环境、操作系统、数据库、CACAM软件等支撑环境。应用层主要有加工环境建模MEM、自动编程AP

、数控代码识别INC加工过程仿真SMP等模块构成。实施理念层是指先进制造理念CE(并行工程)、虚

拟制造(VM)等。VMS的实施离不开先进制造理念的指导，只有将模具的加工与这些先进制造理念完

美的结合起来，才能体现VMS的真正价值。传统楔横轧模具制造流程图Fig1Flowoftraditionalmanufacturing

ofDCWR图2楔横轧模具虚拟制造流程图Fig2FlowofvirtualmanufacturingofDCWR3加工环境建模模块(ME

MM)加工环境建模模块的主要任务就是要建立与实际加工环境相对应的虚拟加工环境，即对加工系统

中的各个实体进行数字化的虚拟描述。

供水系统水表远程数据传输信号线等2、产品说明： 内导体使用多支退火 铜绞合 聚

乙烯绝缘 多芯芯线绞合成缆 外包铝箔 铜线编织 聚乙烯护套 额定电压U<sub>0</sub>/U为300/300V 长期

允许工作温度应不超过70℃ RS-485电缆信号线特性阻抗120欧姆。15综合护套铁路信号电缆的理想系数 0.8；铝护套铁路信号电缆的理想系数 0.32型号、名称及规格-铁路信号电缆PTYAT22型号名称敷设范围规格（芯）-铁路信号电缆PTYAT22PTY23聚乙烯绝缘钢带铠装聚乙烯外护套铁路信号电缆PZYA22聚乙烯绝缘综合护套钢带铠装聚乙烯外护套铁路信。3、矿用控制电缆产品型号规格及范围：

矿用控制电缆型规格范围 使用场合MKVVMKVVPMMKVVPmm22-61芯

适用于弱电控制系统或强电磁场干扰区MKVV22MKVVmm24-61芯 MKVV32MKVVmm27-61芯 MKVV05-6mm22-61芯 MKVV05-4mm22-61芯 MKVV22MKVVPM24-61芯 MKVV5-10mm24-61芯

主要用于500KV变电站与发电厂配电装置及强电磁场干扰区MKVV-1MKVVmm22-61芯

4、使用特性：煤矿用控制电缆导体的长期允许工作温度为70℃。SYV实芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套射频同轴电缆：用于监控线路、会议等电子线路架设、工程装修讯号传输、影音器材连接以及其它电子装置，实验规定试样保持垂直，用试验用的喷灯燃烧TU/Hr) 15秒钟，然后停止15秒钟。反复5次，阻燃电缆，但使用对称结构电缆，船舶码头等工业被广泛使用，对称性设计详解对于18 / 3千伏及以下变频电机专用电缆，和对称3 + 1芯和4芯电缆仅可用于主电源的输入缆。在改进耐火层制造工艺和增加耐火层等方法的基础上又研制了A类耐火电缆。它能够在950 ~ 1000℃的火焰中和额定电压下耐受燃烧至少90min而电缆不被击穿（即3A保险丝不熔断）。伴随机床行业的高速发展，机床附件行业也持续回升。目前正是塑料拖链采购的黄金时段，许多用户买去塑料拖链只会使用也明白何时该保养维修塑料拖链？下面为大家讲解一下判断塑料拖链出现故障的四个方法方法：试探交换法即在分析出故障大致起因的情况下，维修人员可以利用备用的印刷电路板、集成电路芯片或元器件替换有疑点的部分，从而把塑料拖链的故障范围缩小到印刷线路板或芯片一级。参数检查法发生故障时应及时核对系统参数，参数一般存放在磁泡存储器或存放在需由电池保持的CMOSRAM中，一旦电池不足或由于外界的干扰等因素，使塑料拖链的个别参数丢失或变化，发生混乱，使机床无法正常工作。

聚烯烃绝缘石油膏填充市内通信电缆HYAT电缆型号有ZRC-HYATHYAT HYAT23HYAT53ZRC-HYAT23ZRC-HYAT 53HYAT ZRC-HYAT 低烟无卤通信电缆填充石油膏系列WDZ-HYAT WDZ-HYAT23 WDZ-HYAT53充油通信电缆 HYATHYAT23 HYAT53阻燃充油通信电缆 ZRC-HYATWDZ-HYATZR-HYAT53 WDZ-HYA53；ZR-HYA23通信电缆型HYAHYA22HYA23HYA53ZRC-HYAZRC-HYA53WDZ-HYA；充油通信电缆：室。