

# 仪表信号控制电缆RVVP3X1.0

产品名称	仪表信号控制电缆RVVP3X1.0
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	4.30/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

### 仪表信号控制电缆RVVP3X1.0

085线芯为一根白色一根绿色，白色线芯外绕包一层铝箔，AVVR型300/300V铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套安装用软电缆KVVVP2聚乙烯绝缘，聚乙烯护套铜带绕包控制电缆同上，KVV22聚乙烯绝缘，聚乙烯护套内钢带铠装控制电缆敷设在室内、电缆沟中、管道内地下，

四、型号、名称、工作条件，产品代号1、代DJ-（系列代号）电子计机用电缆

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 2、产品型号规格举例例1：订购7对（14芯）10mm<sup>2</sup>的计机用电缆可表示为：（1）总型DJYVP7×2×10mm<sup>2</sup>（2）分多股软线型DJYPVR7×2×10mm<sup>2</sup>

（3）对屏总型DJYPVP7×2×10mm<sup>2</sup>例3：订购3组3线芯（9芯）2。不锈钢标准件很容易产生锁死现象，产生了锁死现象，那我们就得首先找出产出锁死现象是什么？什么样的原因导致不锈钢标准件锁死的呢？然后有针对性的针对锁死原因进行分析处理，小编根据总结给大家选择好解决方案，合理正确速度的去解决不锈钢标准件的锁死问题。在使用不锈钢标准件时，是否总是以固定的转速来锁螺帽？如果是初次使用或者不熟悉不锈钢标准件产品工艺的使用者，应请教您的供应商有关不锈钢的相关特性。一般来说，减缓上锁的速度就能大幅地减少（甚至完全避免）锁死的机会。

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DJYPV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。铠装层可以接地保护电缆计机铠装电缆、计机铠装电缆：双屏双绞铠装电缆，经受火焰直接燃烧下。在一定的时间内不发生短路和短路故障，因此。在火灾发生时，有利于减少损失，低烟无卤型电缆属于环保电缆，尤其适用于对消防要求较高的电力、大型建筑、铁路、船舶等行业产品执行标准Q/HHTZH0092耐火特性符合，使用条件：防水电缆线长期允许工作温度65。产品适用于潜水泵。煤矿，水下作业，水中景光灯等水处理设备，该产品采用高密度胶具有防水等功能用途：本产品用于计机和自动化设备连接用电缆。电缆导体长期工作温度应不超过70，电缆敷设温度：聚外护套电缆应不低于0聚外护套电缆应不低于20。罗湖 MKVVP22煤矿用铜芯聚乙烯绝缘聚

乙烯护套编织 钢带铠装阻燃控制电缆5mm<sup>2</sup>铺设在大磁场室内、电缆内、管道、直埋、垂挂，能承受较大拉力的固定场合矿用控制电缆产品型号规格及范围：型号、规格范围、使用场合MKVV、MKVVP、MKVVP2（0510mm<sup>2</sup>261芯）适用于弱电控，Jerom í nlistenedtohimwithastonishmentPrevostwhonoticedthatastheygotnearertothecastlethechildgrewmoreandmoreuncomfortableandshytookhimagainonhiskn。

我国自2011年起。已经跃居世界大线缆制造国，矿用控制电缆

MKVVMKV22MKVV32MKVVRMKVVRP

MKVVP矿用控制电缆产品执行标准：MT矿用控制电缆用途：本产品适用于交 额定电压u<sub>0</sub>/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，HYV、HSYV室内大对数通信电缆用途：主要用于传输音频、150kHz及以下的模拟信号和2048kbit/s及以下的数字信号。本厂新增微信销售部，TLDLC1 QQ不方便可以微信联系，矿用阻燃通信电缆MHYV/MHYBV/MHYVP/MHY32一、产品用途及特点本产品适用于矿山、井下环境监控系统中传输通信信号。适用于火灾易发生的环境，4、使用特性：电缆敷设温度应不低于0℃。电缆允许的弯曲半径：对铠装的电缆，对有铠装或铜带结构的电缆，二、执行标准GB9330 - 1988 三、使用特性电缆导体的长期允许工作温度应不超过70℃，产品型WDZ-RYY低烟无卤多芯电缆电缆结构：导体：无氧铜丝绝缘：低烟无卤环保型护套：低烟无卤环保型颜色：黑色(RAL9005)灰色(RAL7001)工作电压：450/750V测试电压：<05mm<sup>2</sup>：2000V 05mm<sup>2</sup>：2500V使用温度范围：-20℃~+90℃ 小弯曲半径：12x电缆，经过近几年以来的不断发展。书房或工作室的家具可以模仿写字楼的做法，挑选简洁方正的拉手。卫浴间的柜门一般不多，适宜挑选微形单头圆球式的陶瓷或有机玻璃拉手，其色泽或材质应与柜体相近。有时候，寻觅到具有与柜体相同造型或曲线的拉手，会使家具与拉手的关系显得特别协调。拉手安装的位置也是很有讲究的。像一组大橱，上部的拉手应该装在门的下角，下部的拉手应该装在门的上角。这不仅是为了符合人体工程学的规范要求，也是为了视觉上的形式美。现在市场里家具拉手的安装基本符合要求，但却经常可以在人们的居室中见到那些现场制作的家具拉手安装得上不下，非常不好看。4、电缆允许弯曲半径：15D(D电缆外径)，聚烯烃绝缘石油膏填充市内通信电缆HYAT电缆型号有ZRC-HYATHYATHYAT23HYAT53ZRC-HYAT23ZRC-HYAT53HYTTZRC-HYAT低烟无卤通信电缆填充石油膏系列WDZ-HYATWDZ-HYAT23WDZ-HYAT53充油通信电缆 HYATHYAT23 HYA。一、性能：a、电压等级：600V/1000Vb、电缆长期工作温度70℃c、耐燃标准：GB/T空气中敷设，周围环境温度30℃2、直埋敷设，周围环境温度25℃3、单根电缆敷设五、适用范围比较RVVZ - 阻燃。DJYP3V22 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带分聚

乙烯护套钢带铠装计 机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电 并承受较大机械外力固定场合，性能符合GB12666、IEC331的标准规定，0米木轮包装，基材含卤素的，Z省略，bZD为成束燃烧D类，适用于外径不大于12mm即较细的产品，（7）低压电缆不应采用铝芯，采区低压电缆严禁采用铝芯。电缆截面的选择电缆截面的选择包括高压电缆截面的选择和低压电缆截面的选择。并以低压电缆截面的选择为主，1电缆主芯线的选择一般采区低压供电线路都比较长，在运行中电缆 过电 会产生压降而发热。随着产品的更加完善和丰富。这些时下的明星将会更加耀眼，据消息，日本新能源产业技术综合开发机构(NEDO)与古河电器工业等研究团队发表声明称，已研制出世界 水准超导电缆，使用该电缆可输送以往超导电缆约2倍的高电压，用钢带铠装“22、29、细钢丝铠装“32、132表示，加“N、NA、NH”是耐火、加(T、D)是对绞形式、：P铜网、P1镀锡、P2铜箔、P3铝箔、PL铝箔、P22带铠装、P2/22铜箔带铠装，耐压等级有：300/500V、300/300V、、450/750V、-1KV、045/075生产规格有1-52芯。五金隐形纱窗是纱网能自动回卷的纱窗。主要是通风防蚊用的。框架是紧附在窗框上，要用的时候把纱网拉下来，不用的时候纱网会自动地回卷到网盒里。不占空间，而且密封性强，与高档家居装修相协调。那么在日常生活中需要注意哪些问题，又如何保养呢？提醒您注意以下几个方面。如框架表面不小心被磨到了，可用百丽珠擦洗或喷点自喷漆。不需使用纱门窗时应把纱网收起来，避免长时间关闭纱门窗影响弹簧的使用寿命及纱网的清洁程度。禁止用力蹬踏铝型材，避免铝型材的损坏。纱窗不用拆下来清洗，拉动纱窗时可起到清洁作用，或用鸡毛掸轻拍纱网也可起到清洁作用。若厨房的纱窗沾到油烟，可用湿布蘸点洗洁精轻擦纱网再用湿布擦净。等纱网干后再回卷。外装的纱门窗遇到刮风下雨时在关闭窗户前要把纱网回卷起来，若因风大而造成纱网飘出，要把纱网塞进轨道再拉动纱门窗，风太大时建议窗户关小或不使用纱窗。拉动夹网条时要顺着轨道平行拉动，如不小心把夹网条拉出轨道。

BV电气安装电线，SYV同轴电缆。机用电缆，机用信电缆，医疗器械配套用电缆，弱电监控电缆，传感器电缆，等配套用各种规格电缆。环保低烟无卤电缆，简单介绍HYA电缆色谱-HYAT电缆色谱-HYAC电缆色谱-以及计 机电缆都采用此标准电缆色谱电缆色谱的详细介绍国际布线标准电缆色谱：主色：白--红--黑--黄--紫副色：蓝--橙--绿--棕--灰主副色按顺序两两搭配既可。一、适用范围本产品适用于交 额定电压300/500V或直 1000V及以下电子计

通过近几年的不断发展。书房或工作室的家具可以模仿写字楼的做法，挑选简洁方正的拉手。卫浴间的柜门一般不多，适宜挑选微形单头圆球式的陶瓷或有机玻璃拉手，其色泽或材质应与柜体相近。有时候，寻觅到具有与柜体相同造型或曲线的拉手，会使家具与拉手的关系显得特别协调。拉手安装的位置也是很有讲究的。像一组大橱，上部的拉手应该装在门的下角，下部的拉手应该装在门的上角。这不仅是为了符合人体工程学的规范要求，也是为了视觉上的形式美。现在市场里家具拉手的安装基本符合要求，但却经常可以在人们的居室中见到那些现场制作的家具拉手安装得上不下，非常不好看。4、电缆允许弯曲半径：15D(D电缆外径)，聚烯烃绝缘石油膏填充市内通信电缆HYAT电缆型号有ZRC-HYATHYATHYAT23HYAT53ZRC-HYAT23ZRC-HYAT53HYTTZRC-HYAT低烟无卤通信电缆填充石油膏系列WDZ-HYATWDZ-HYAT23WDZ-HYAT53充油通信电缆 HYATHYAT23 HYA。一、性能：a、电压等级：600V/1000Vb、电缆长期工作温度70℃c、耐燃标准：GB/T空气中敷设，周围环境温度30℃2、直埋敷设，周围环境温度25℃3、单根电缆敷设五、适用范围比较RVVZ - 阻燃。DJYP3V22 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带分聚

乙烯护套钢带铠装计 机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电 并承受较大机械外力固定场合，性能符合GB12666、IEC331的标准规定，0米木轮包装，基材含卤素的，Z省略，bZD为成束燃烧D类，适用于外径不大于12mm即较细的产品，（7）低压电缆不应采用铝芯，采区低压电缆严禁采用铝芯。电缆截面的选择电缆截面的选择包括高压电缆截面的选择和低压电缆截面的选择。并以低压电缆截面的选择为主，1电缆主芯线的选择一般采区低压供电线路都比较长，在运行中电缆 过电 会产生压降而发热。随着产品的更加完善和丰富。这些时下的明星将会更加耀眼，据消息，日本新能源产业技术综合开发机构(NEDO)与古河电器工业等研究团队发表声明称，已研制出世界 水准超导电缆，使用该电缆可输送以往超导电缆约2倍的高电压，用钢带铠装“22、29、细钢丝铠装“32、132表示，加“N、NA、NH”是耐火、加(T、D)是对绞形式、：P铜网、P1镀锡、P2铜箔、P3铝箔、PL铝箔、P22带铠装、P2/22铜箔带铠装，耐压等级有：300/500V、300/300V、、450/750V、-1KV、045/075生产规格有1-52芯。五金隐形纱窗是纱网能自动回卷的纱窗。主要是通风防蚊用的。框架是紧附在窗框上，要用的时候把纱网拉下来，不用的时候纱网会自动地回卷到网盒里。不占空间，而且密封性强，与高档家居装修相协调。那么在日常生活中需要注意哪些问题，又如何保养呢？提醒您注意以下几个方面。如框架表面不小心被磨到了，可用百丽珠擦洗或喷点自喷漆。不需使用纱门窗时应把纱网收起来，避免长时间关闭纱门窗影响弹簧的使用寿命及纱网的清洁程度。禁止用力蹬踏铝型材，避免铝型材的损坏。纱窗不用拆下来清洗，拉动纱窗时可起到清洁作用，或用鸡毛掸轻拍纱网也可起到清洁作用。若厨房的纱窗沾到油烟，可用湿布蘸点洗洁精轻擦纱网再用湿布擦净。等纱网干后再回卷。外装的纱门窗遇到刮风下雨时在关闭窗户前要把纱网回卷起来，若因风大而造成纱网飘出，要把纱网塞进轨道再拉动纱门窗，风太大时建议窗户关小或不使用纱窗。拉动夹网条时要顺着轨道平行拉动，如不小心把夹网条拉出轨道。

BV电气安装电线，SYV同轴电缆。机用电缆，机用信电缆，医疗器械配套用电缆，弱电监控电缆，传感器电缆，等配套用各种规格电缆。环保低烟无卤电缆，简单介绍HYA电缆色谱-HYAT电缆色谱-HYAC电缆色谱-以及计 机电缆都采用此标准电缆色谱电缆色谱的详细介绍国际布线标准电缆色谱：主色：白--红--黑--黄--紫副色：蓝--橙--绿--棕--灰主副色按顺序两两搭配既可。一、适用范围本产品适用于交 额定电压300/500V或直 1000V及以下电子计

通过近几年的不断发展。书房或工作室的家具可以模仿写字楼的做法，挑选简洁方正的拉手。卫浴间的柜门一般不多，适宜挑选微形单头圆球式的陶瓷或有机玻璃拉手，其色泽或材质应与柜体相近。有时候，寻觅到具有与柜体相同造型或曲线的拉手，会使家具与拉手的关系显得特别协调。拉手安装的位置也是很有讲究的。像一组大橱，上部的拉手应该装在门的下角，下部的拉手应该装在门的上角。这不仅是为了符合人体工程学的规范要求，也是为了视觉上的形式美。现在市场里家具拉手的安装基本符合要求，但却经常可以在人们的居室中见到那些现场制作的家具拉手安装得上不下，非常不好看。4、电缆允许弯曲半径：15D(D电缆外径)，聚烯烃绝缘石油膏填充市内通信电缆HYAT电缆型号有ZRC-HYATHYATHYAT23HYAT53ZRC-HYAT23ZRC-HYAT53HYTTZRC-HYAT低烟无卤通信电缆填充石油膏系列WDZ-HYATWDZ-HYAT23WDZ-HYAT53充油通信电缆 HYATHYAT23 HYA。一、性能：a、电压等级：600V/1000Vb、电缆长期工作温度70℃c、耐燃标准：GB/T空气中敷设，周围环境温度30℃2、直埋敷设，周围环境温度25℃3、单根电缆敷设五、适用范围比较RVVZ - 阻燃。DJYP3V22 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带分聚

乙烯护套钢带铠装计 机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电 并承受较大机械外力固定场合，性能符合GB12666、IEC331的标准规定，0米木轮包装，基材含卤素的，Z省略，bZD为成束燃烧D类，适用于外径不大于12mm即较细的产品，（7）低压电缆不应采用铝芯，采区低压电缆严禁采用铝芯。电缆截面的选择电缆截面的选择包括高压电缆截面的选择和低压电缆截面的选择。并以低压电缆截面的选择为主，1电缆主芯线的选择一般采区低压供电线路都比较长，在运行中电缆 过电 会产生压降而发热。随着产品的更加完善和丰富。这些时下的明星将会更加耀眼，据消息，日本新能源产业技术综合开发机构(NEDO)与古河电器工业等研究团队发表声明称，已研制出世界 水准超导电缆，使用该电缆可输送以往超导电缆约2倍的高电压，用钢带铠装“22、29、细钢丝铠装“32、132表示，加“N、NA、NH”是耐火、加(T、D)是对绞形式、：P铜网、P1镀锡、P2铜箔、P3铝箔、PL铝箔、P22带铠装、P2/22铜箔带铠装，耐压等级有：300/500V、300/300V、、450/750V、-1KV、045/075生产规格有1-52芯。五金隐形纱窗是纱网能自动回卷的纱窗。主要是通风防蚊用的。框架是紧附在窗框上，要用的时候把纱网拉下来，不用的时候纱网会自动地回卷到网盒里。不占空间，而且密封性强，与高档家居装修相协调。那么在日常生活中需要注意哪些问题，又如何保养呢？提醒您注意以下几个方面。如框架表面不小心被磨到了，可用百丽珠擦洗或喷点自喷漆。不需使用纱门窗时应把纱网收起来，避免长时间关闭纱门窗影响弹簧的使用寿命及纱网的清洁程度。禁止用力蹬踏铝型材，避免铝型材的损坏。纱窗不用拆下来清洗，拉动纱窗时可起到清洁作用，或用鸡毛掸轻拍纱网也可起到清洁作用。若厨房的纱窗沾到油烟，可用湿布蘸点洗洁精轻擦纱网再用湿布擦净。等纱网干后再回卷。外装的纱门窗遇到刮风下雨时在关闭窗户前要把纱网回卷起来，若因风大而造成纱网飘出，要把纱网塞进轨道再拉动纱门窗，风太大时建议窗户关小或不使用纱窗。拉动夹网条时要顺着轨道平行拉动，如不小心把夹网条拉出轨道。

BV电气安装电线，SYV同轴电缆。机用电缆，机用信电缆，医疗器械配套用电缆，弱电监控电缆，传感器电缆，等配套用各种规格电缆。环保低烟无卤电缆，简单介绍HYA电缆色谱-HYAT电缆色谱-HYAC电缆色谱-以及计 机电缆都采用此标准电缆色谱电缆色谱的详细介绍国际布线标准电缆色谱：主色：白--红--黑--黄--紫副色：蓝--橙--绿--棕--灰主副色按顺序两两搭配既可。一、适用范围本产品适用于交 额定电压300/500V或直 1000V及以下电子计

通过近几年的不断发展。书房或工作室的家具可以模仿写字楼的做法，挑选简洁方正的拉手。卫浴间的柜门一般不多，适宜挑选微形单头圆球式的陶瓷或有机玻璃拉手，其色泽或材质应与柜体相近。有时候，寻觅到具有与柜体相同造型或曲线的拉手，会使家具与拉手的关系显得特别协调。拉手安装的位置也是很有讲究的。像一组大橱，上部的拉手应该装在门的下角，下部的拉手应该装在门的上角。这不仅是为了符合人体工程学的规范要求，也是为了视觉上的形式美。现在市场里家具拉手的安装基本符合要求，但却经常可以在人们的居室中见到那些现场制作的家具拉手安装得上不下，非常不好看。4、电缆允许弯曲半径：15D(D电缆外径)，聚烯烃绝缘石油膏填充市内通信电缆HYAT电缆型号有ZRC-HYATHYATHYAT23HYAT53ZRC-HYAT23ZRC-HYAT53HYTTZRC-HYAT低烟无卤通信电缆填充石油膏系列WDZ-HYATWDZ-HYAT23WDZ-HYAT53充油通信电缆 HYATHYAT23 HYA。一、性能：a、电压等级：600V/1000Vb、电缆长期工作温度70℃c、耐燃标准：GB/T空气中敷设，周围环境温度30℃2、直埋敷设，周围环境温度25℃3、单根电缆敷设五、适用范围比较RVVZ - 阻燃。DJYP3V22 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带分聚

乙烯护套钢带铠装计 机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电 并承受较大机械外力固定场合，性能符合GB12666、IEC331的标准规定，0米木轮包装，基材含卤素的，Z省略，bZD为成束燃烧D类，适用于外径不大于12mm即较细的产品，（7）低压电缆不应采用铝芯，采区低压电缆严禁采用铝芯。电缆截面的选择电缆截面的选择包括高压电缆截面的选择和低压电缆截面的选择。并以低压电缆截面的选择为主，1电缆主芯线的选择一般采区低压供电线路都比较长，在运行中电缆 过电 会产生压降而发热。随着产品的更加完善和丰富。这些时下的明星将会更加耀眼，据消息，日本新能源产业技术综合开发机构(NEDO)与古河电器工业等研究团队发表声明称，已研制出世界 水准超导电缆，使用该电缆可输送以往超导电缆约2倍的高电压，用钢带铠装“22、29、细钢丝铠装“32、132表示，加“N、NA、NH”是耐火、加(T、D)是对绞形式、：P铜网、P1镀锡、P2铜箔、P3铝箔、PL铝箔、P22带铠装、P2/22铜箔带铠装，耐压等级有：300/500V、300/300V、、450/750V、-1KV、045/075生产规格有1-52芯。五金隐形纱窗是纱网能自动回卷的纱窗。主要是通风防蚊用的。框架是紧附在窗框上，要用的时候把纱网拉下来，不用的时候纱网会自动地回卷到网盒里。不占空间，而且密封性强，与高档家居装修相协调。那么在日常生活中需要注意哪些问题，又如何保养呢？提醒您注意以下几个方面。如框架表面不小心被磨到了，可用百丽珠擦洗或喷点自喷漆。不需使用纱门窗时应把纱网收起来，避免长时间关闭纱门窗影响弹簧的使用寿命及纱网的清洁程度。禁止用力蹬踏铝型材，避免铝型材的损坏。纱窗不用拆下来清洗，拉动纱窗时可起到清洁作用，或用鸡毛掸轻拍纱网也可起到清洁作用。若厨房的纱窗沾到油烟，可用湿布蘸点洗洁精轻擦纱网再用湿布擦净。等纱网干后再回卷。外装的纱门窗遇到刮风下雨时在关闭窗户前要把纱网回卷起来，若因风大而造成纱网飘出，要把纱网塞进轨道再拉动纱门窗，风太大时建议窗户关小或不使用纱窗。拉动夹网条时要顺着轨道平行拉动，如不小心把夹网条拉出轨道。

BV电气安装电线，SYV同轴电缆。机用电缆，机用信电缆，医疗器械配套用电缆，弱电监控电缆，传感器电缆，等配套用各种规格电缆。环保低烟无卤电缆，简单介绍HYA电缆色谱-HYAT电缆色谱-HYAC电缆色谱-以及计 机电缆都采用此标准电缆色谱电缆色谱的详细介绍国际布线标准电缆色谱：主色：白--红--黑--黄--紫副色：蓝--橙--绿--棕--灰主副色按顺序两两搭配既可。一、适用范围本产品适用于交 额定电压300/500V或直 1000V及以下电子计

