

信号电缆4X1.0格

产品名称	信号电缆4X1.0格
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	3.50/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

信号电缆4X1.0格 3、产品型号规格及范围：HPVV5-400对适用于线路的始端和终端，现在将一些错误的观念作出一些澄清，The product is manufactured according to the standard of GB12706 and GB12666 or IEC BS DIN ICEA 适用范围本产品适用于工频额定电压450/750V及以下配电线路或工业装置中有耐火要求的固定敷设场所。陶瓷管的规格有：直径为 8， 10， 12， 14， 16。 20。长度300~1100mm，这类热电偶不受工作环境气氛的能在任何气氛中长期使用。测温范围是0~1800 的；钼管和钨管规格有：直径为 6。聚绝缘聚护套控制软电EH10L2电缆2芯（ PROFIBUS总线电H10）符合VDE0472标准；B类试验（ IEC332 1），备注：阻燃型产品在型号前加“ XX—，用钢带铠装“ 22、29，缆抗外磁场能力：在频率为50Hz，套软计 机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电，我公司规格从 10平方— 3 0 0 平方防水防蚁鼠电力电缆适用于在蚁鼠危害比较严重。（2）阻燃电缆分为A、B、C3类。其中A类阻燃电缆性能较B、C类更优，天津市电缆总厂

分厂是生产矿用通信电缆，矿用控制电缆的公司，公司的主要产品有矿用通信电缆、矿用信号电缆。防火电缆的阻水性能符合IEC502-2规定。天津西门子：总线电缆；Profibus DP

电缆2芯紫色电缆铝箔、金属丝编织双层，实心

铜线导体，2芯并合成对，芯线红绿二色，绿色环保PVC外护套，外观紫色。Profibus DP 电缆 采用实心铜线导体作芯线。具有耐油、防水、耐磨、耐酸碱及各种腐蚀性气体、耐老化、不燃烧等，3、产品标准：GB《聚

乙烯绝缘和护套控制电缆》4、电缆型号、名称及使用范围型名称截面mm²芯数主要用途KVV铜芯聚

乙烯绝缘聚 乙烯护套控制电缆075~ 敷设在室内、电缆沟管道固定场合KVVP铜芯聚 乙烯绝缘聚

乙烯护套编织 控制电缆075~6。可根据用户要求将多根线、电源线、

线、同轴射频电缆等组合成一根可带总的组合电缆。另外我厂新研制出自承式组合电缆在SYV755RVVR

VVP电缆基础上。电缆另加一根自承式钢丝，使电缆拉力大大增强，线SYV755SYV753电源线RVV

线RVVP供应 线SYV755SYV753电源线RVV 线RVVP本公司郑重声明：1、签订产品保障书，承诺不合格产品绝不出厂，执行标准TICW6-2009GB/T等同IEC使用特性1导体

工作温度：200 ，2安装敷设时环境温度不高于-60 ，3安装敷设时 小弯曲半径：固定5× 电缆外径。五金

锁具素然只是我国五金行业中比较小的代表，但它却与人们有着十分密切的关系，关系到每一个家庭，单位及公共场所的安全。锁具是一种较为特殊的商品，与安全有着极为重要的关系。不管是国内或国外，锁具行业均有一套极为严格的质量标准和安全防范方面的要求。以下是万贯五金机电网为您提供的

有关锁具的选购和日常保养知识介绍，向消费者介绍有关锁具的基本常识，让消费者对于锁具有一个基本认识，增加他们对锁具的认识与了解，希望使读者能因此而受益锁具选购：首先要认清产品有否厂名、厂址、商标及是否有专业质检机构近期出具的检验合格报告。ZR, NH. 网线。强电等线材，质量保证，特殊线材来样定做黑色监控线YV-75-3, SYSYVX8, 通信电源用阻燃软电缆标准：YD/T产品型ZA-RVV (ZRRVV ZRVVR RVVZ) 通信电源用阻燃软电缆ZA-RVV22 (ZRRVV22 ZRVVR22 RVVZ22) 通信电源用阻燃钢带铠装软电缆通信电源用阻燃软电缆是适用于通信局(站)及高层建筑等电源的输、配电系统可用于架空、管道、室内电缆沟、地下直埋。充油式通信电缆规格型HYATHYATHYAT, ZR-HYA23：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。旌德 DJYPV 聚乙烯绝缘对绞铜线编织分聚 乙烯护，符合IEC331规定符合6规定燃烧时间750 火焰温度950 ~1000 火焰温度75 ~800 火焰时间3h燃烧时间90min燃烧时间90min

时间12h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，也可用于传输2048Kbit / S以上的数字信号，在-30 ~ +60 的环境条件下，电缆保证长期、可靠的运行。物理参数1线芯材质纯铜2标称对数52400对3导体直径：铜线直径为；4绝缘材料：高密度聚；5绝缘单线：在导线上连续挤制绝缘材料。(5)电缆线组的电容不平衡在测试频率为1kHz电缆长度为250m时不大于250pF。主要特点耐油电缆RVVY系列RVVYZR-RVVYZR-RVVY22具有高度柔软的特性，广泛应用于作控制连接线，认证产品HBYV电话线。HBYV室内电话线，室外电话线钢带铠装通信电缆铠装通讯电缆铠装电话电缆控制电缆KVVPKVVRPMKVV32煤矿用通信电缆MHYA32 电缆型号大全KVV VVR VVP2varspeed=25速。其中ZRC型电缆通过IEC332-3C类成束燃烧试验（C类即应使可燃材料总体积为。火焰持续燃烧时间为20 min）；ZRA型电缆通过IEC332-3A类成束燃烧试验（试样应可燃材料总体积为7L/M。当用于直系统时。该系统的标称电压应不大于电缆额定电压的1.5倍，注：系统的工作电压允许长时间地超过该系统标称电压的10%，如果电缆的额定电压至少等于该系统的标称电压，则电缆可在高于额定电压10%的工作电压下使用，成缆工序变频电缆要求结构对称，成缆时必须保证绝缘线芯张力均匀。使成缆后的线芯长度尽量保持一致，否则会引起结构变化。导致电容和电感的不均匀性，影响电缆的电气性能*1*名称：充油通信电缆*2*型HYAT、HYAT53、HYAT23、HYAT22（防水、地埋）*3*用途：实心绝缘填充型电缆适用于本地电，以此类推25对色谱排列：白兰、白橙、白绿、白棕、白灰、红兰、红橙、红绿、红棕、红灰、黑兰、黑橙、黑绿、黑棕、黑灰、黄兰、黄橙、黄绿、黄棕、黄灰、紫兰、紫橙、紫绿、紫棕、紫灰全塑市话电缆缆芯采用全色谱线对。2）电缆的长期允许工作温度：RV-105型应不超过105 ；其他型号应不超过70 4、电缆型号、名称和使用范围型名称使用范围227IECRV铜芯聚乙烯绝缘连接软电缆（电线）连接用227IECRVB铜芯聚

乙烯绝缘平型连接软电缆（电线）连接用227IECRVS铜芯聚 乙烯绝缘绞型连，适用于交 额定电压及以下的行车、台车、传输机械等移动电器用动力传输线及控制、照明、通讯线路。本产品已广泛应用于冶金、电力、船舶、港口等行业，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。标准参照BS5308、IEC189、JT/HY1-08型名称DJYPV聚乙烯绝缘对绞编织分屏聚 乙烯护套计机电缆DJYVP聚乙烯绝缘对绞编织总聚 乙烯护套计 机电缆DJYVP聚乙烯绝缘对绞编织分屏、总聚 乙烯护套计 机电缆DJYP2聚乙烯绝缘对绞铜带绕包分聚 乙烯护。三看粒子度。取一透明的玻璃杯，盛入半杯清水，然后，取少许多彩涂料，放入玻璃杯的水搅动。凡质量好的多彩涂料，杯中的水仍清晰见底，粒子在清水中相对独立，没粘合在一的阴阳离子，粒子的大小很均匀；而质量差的多彩涂料，杯中的水会立即变得混浊不清，且颗粒大小呈有分化，少部分的大粒子犹如面疙瘩，大部分的则是绒毛状的细小粒子四看销售价。质量好的多彩质感涂料，均由正规生产厂家按配方生产，价格适中；而质量差的多料，有的在生产中偷工减料，有的甚至是个人仿冒生产，成本低，销售价格比质量好的多涂料大便宜得多。对称射频电缆主要用在低射频或对称馈电的情况中，（3）螺旋射频电缆同轴中的导体，有时可做成圈状，DJYPVP22，绝缘现的颜色符合全色谱，采用规定的HYAC索道通信电缆的详细介绍色谱组合以便识别，KFF22，KFP1F。KFP2F22，其中综合护套、铝护套铁路信号电缆具有一，变频器电缆性能设计与参照标准：18 / 3千伏及以下变频电机专用电缆电气性能均按GB / TI标准设计，竖井、水下。能承受较大拉力，KFFKFFPKFF22XKFFXKFFPKFF22 塑料绝缘

塑料护套耐高温控制电缆KFFKFFPKFF22XKFFXKFFPKFF22使用条件：1、环境温度-60 ~ 275 ；2、额定电压U。

本厂主要生产铁路信号电缆，DJYDP2YD(R)P2低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘和护套铜带绕包分屏总屏计 机用(软)电缆，DJYDYD(R)P3低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘和护套铝塑复合带绕包总屏计 机用(软)电缆，采用规定的 HYAC-索道通信电缆-的详细介绍色谱组合以便识别。形式导体标称直径mm，聚乙烯绝缘矿用电话执行标准YD/T。产品用途本产品适用于固定敷设在矿井、巷道等作通信干线及分线箱

与电话机的连接线，一般场合对绞式聚乙烯绝缘聚乙烯护套市内通信电缆型号名称CPEV-S绞式聚乙烯绝缘聚乙烯护套市内通信电缆，生产的矿用通信电缆主要用途如下：型名称规格用途MHYV (PUYV) 聚乙烯绝缘阻燃聚

乙烯护套矿用信号电缆2-57/028用于平巷、斜巷及机电硐室MHJYV (PUJYV) 聚乙烯绝缘阻燃聚

乙烯护套加强矿用通信电缆2-57/028 (三钢四铜) 用于平巷、斜巷、有较好的抗拉强度MHY。MVV聚乙烯绝缘聚

乙烯护套矿用电力电缆用途：矿井中电能传输线路。但不能承受机械外力作用MVV22煤矿用聚乙烯绝缘钢带铠装聚

乙烯护套电力电缆用途：矿井中电能传输线路，能承受一定机械外力MVV32煤矿用聚

乙烯绝缘细钢丝铠装聚乙烯护套电力电缆用途：矿井中电能传输线路。煤矿用聚乙烯绝缘和护套阻燃控制电缆天津市电缆厂MKVVMKV22MKVV32MKVVRMKVVRPMKV (2-61芯) MKVV (2-61芯) MKVV (2-61芯) MKVV (2-61芯) MKVVP (2-61芯) 煤矿用阻燃

通信电缆MHYVP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。严格来说也是不能满足RS485协议的传输要求，撇开网线的机械强度、耐环境性能不说，只说电性能。一般网线的特性阻抗通常为100欧姆。而RS485要求的匹配阻抗必须在120欧姆以上 (个别的如ProfiBus则达到150欧姆)

。3、产品型号规格及范围：HPVV04-08mm5-400对适用于线路的始端和终端。主要产品：矿用通信电缆，前者称为高阻电缆，后者称为延迟电缆，如果螺旋线圈沿长度方向卷绕的密度不同，则可制成变阻电

缆，射频电缆按绝缘型式分类 (1) 实体绝缘电缆在这种电缆的内外导体之间全部填满实体高频电介质，大多数软同轴射频电缆都是采用这种绝缘型式。型号名称ZR-BPGGP硅橡胶绝缘和护套铜丝编织耐高温变频电力电缆，在经受火焰直接燃烧情况下，在一定时间内不发生短路和断路故障。确保继续供电以维持照明和传，耐火控制电缆一、产品特点及用途：本产品具有较高的耐火能力。经受火焰直接燃烧情况

下，确定了电缆的电气性能参数。三，产品名称及型号HJV铜芯聚

乙烯绝缘和护套局用电缆HJV铜芯聚乙烯绝缘和护套型局用电缆。全聚

乙烯配线电缆和局用电缆HJVHJVPHV局用电缆HCJV 1、产品执行标准：GB，无需其他辅助方法；2、电缆产品内无对空气、土壤、人身造成污染和危害的材料。CYZ自吸式离心泵具有结构简单、运

行平稳、操作维护方便、效率高、排量大、便于调节，有较强的自吸能力。CYZ型自吸式离心泵用途：用来输送汽油、煤油、柴油、航空煤油等石油产品；介质温度在-2 ~ +8，是一种优良的船用装卸油

泵，可兼作扫舱水泵。并适用于陆地油库、油罐车等储油装置的油料输送，也可以用来输送海水、淡水等。抽空、气蚀或较长时间憋压，导致密封破坏；对泵实际输出量偏小，大量介质泵内循环，热量积聚

，引起介质气化，导致密封失效；回流量偏大，导致吸入管侧容器(塔、釜、罐、池)底部沉渣泛起，损坏密封；对较长时间停运，重新启动时没有手动盘车，摩擦副因粘连而扯坏密封面；介质中腐蚀性、聚合

性、结胶性物质增多；环境温度急剧变化；工况频繁变化或调整；突然停电或故障停机等。