

# PTYY23-8X1.0信号

产品名称	PTYY23-8X1.0信号
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

PTYY23-8X1.0信号 普通护套的电缆在环境温度不低于-5℃下敷设，耐寒护套为-10℃，且适用于任何水平差的干扰国标电力电缆配用电力电缆。有耐火、阻燃型、钢丝、钢带铠装型、单芯、多芯、软结构、型、同心导体型、辐照交联电缆、低烟无卤型等，NA-YJV22/NB-YJV22交联聚绝缘钢带铠装聚护套A(B)类耐火电力电缆适宜对耐火有要求时埋地敷设，MHYV矿用通信电缆、矿用通信电缆MHYA32矿用通信电缆、MHY矿用通信电缆、MHY32矿用通信电缆、MHYVR矿用通信电缆、MHYVP矿用通信电缆、MHYVRPMHYV1\*2\*05矿用通信电缆1\*2\*06矿用通信电缆1\*2\*07矿用通信电缆5矿用通信电。敷设环境温度不低于-5℃，具有介质损耗小、传输传号能力强、抗性能好等特点，能可靠地传输微弱的模拟，可广泛地应用于发电、冶金、石油、化工、轻纺部门的检测和控制用计算机或自动化装置，橡套软线-YZ型橡套电缆用途：本产品适用于交 额定电压450/750V及以下家有电器、电动工具。各种移动式电器设备和电焊机与焊钳的连接线路，经济实用，安装敷设方便，第五的25对是用“白灰”标识线缠着的。第六的25对是用“红兰”标识线缠着的。第七的25对是用“红桔”标识线缠着的，第八的25对是用“红绿”标识线缠着的。表示为：MHYV14主要技术性能及指标20℃时导体直电阻 /km7/028 457/028(3钢4铜) 731/0。品名：集散型DCS本安电缆、本安控制电缆、本安DCS防爆电缆、本安信号控制电缆、本安交联电缆、本安DCS电缆、本安耐火电缆、本安铠装电缆、本安控制电缆、本安阻燃电线电缆，计机电缆DJYVP计机电缆DJYVP计机电缆DJYVP-22DJYVP-22DJYVP-22：：：：耐高温计机电缆DJFPFP耐高温计机电缆DJFPFP耐高温计机电缆DJFFP铠装计机电缆DJYVP计机电缆耐高温-耐油-防腐蚀控制电缆ZR-KFFRKFFR FFR22KFFR3。IEC和IEC分别用来评定单根线缆按倾斜和垂直布放时的阻燃能力（国内对应GB126663和GB126664标准）。室外信号电缆PZYA234CC铁路信号电缆适用于额定电压交 500V或直1000V及以下传输铁路控制信号、音频信号或某些自动装置用固定敷设的各种电缆，

4、使用特性：电缆在-40℃~+50℃环境下使用，聚绝缘综合护套钢带铠装聚护套铁路信号电缆PTA23 PTYA22 PTV23 PTY22 PTYAH23 PZYA22 PZY23 PZY223 08mm 电压1000V及以下传输音频信号及固定敷设的铁路信号和集团自动化装配的输移频自动闭塞及业务通话等音频信号，电缆型号、名称、规格及用途：MHYV（PUYV）聚绝缘阻燃聚护套矿用信号电缆 2-5 7/028 用于平巷、斜巷及机电硐室 MHYV（PUYV）聚绝缘阻燃聚护套加强矿用通讯电缆 2-5 7/028（三钢四铜）用于平巷、斜巷、有较好的抗拉强度 MHYVP 煤矿用聚绝缘编织聚护套通信电缆用于电场干扰较大的场所作信号传输。也适合于抗。矿用通信电缆，矿用井筒通信电缆，

斜井和平巷作通信线，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，HJV V、HJVVP、HPV

V通信电缆用途：主要用于传输音频、150kHz及以下的模拟信号2048kbit/s及以下的数字信号，在一定条

件下，也可用于传输2048kbit/s以上的数字信号，用作短距离的信号传输，型号及名称DJYP1V铜芯聚绝缘

对绞铝塑复合带聚 护套电子计 机控制用 电缆DJYP1V22铜芯聚绝缘对绞铝塑复合带聚 护套钢带铠装电子计

机控制用 电缆DJYP1V23铜芯聚绝缘对绞铝塑复合带聚 护套钢带铠装电子计 机控制用

电缆DJYP1V32铜芯聚绝。非固定敷设-15 塑料绝缘和护套：固定敷设-60 ；非固定敷设-20

4. 耐火特性：符合IEC331规定 火焰温度750 、燃烧时间3h、时间12h、附加额定电压、附加3A电

符合类 火焰温度 、燃烧时间90min、附加额定电压3A电 符合类

火焰温度 、燃烧时间90min、附加额定电压3A电 5. 电缆安装敷设温度不低于0

6. 敷设。的允许弯曲半径：非铠装电缆不小于电缆外径的6倍 铠装电缆不小于电缆外径12倍

塑料绝缘和护套材料电缆不小于电缆外径的8倍

，2、每个电缆包装上应附有产品质量证明单，证明单放在不透水的袋内。保证安全的组织措施：工作

票制度，工作许可制度，工作监护制度，工作间断、转移和终结制度等组织措施是防止突然来电的预防

性措施。工作票制度是准许在电气设备上工作的书面命令，通过工作票可明确安全责任，履行工作许可

、工作间断、转移和终结手续，以及作为完成其他安全措施的依据。除一些特定的情况外，凡在电

气设备上工作均必须填用工作票。工作许可制度是指在电气设备上进行工作，必须事先征得工作许

可人的同意，未经许可，不准擅自进行工作。SYV同轴射频电缆产品型SYV、SYVPVP、SYV22等，耐高

温控制电缆我公司是专业生产电线电缆的厂家主要产品有F46系列耐高温电缆仪表电缆计

机电缆本安电缆DCS电缆 电缆系列电线电缆KFFAFKFFPDJFPVPKFFRP

KFF、KFFP、KFF22、XKFF、XKFFP、XKFFP22 耐高温控制电缆（KFFKFF F。BV线学名：铜芯聚

绝缘电线四、耐高温控制电缆 塑料绝缘耐高温控制电缆用途：塑料绝缘耐高温控制电缆适用于交

额定电压450 / 750V及以下控制、监控回路以及电器仪表的连接线和自动控制系统的传输线。获得安全

标志证书，随市场发展的要求。我厂于2005年自行开发了煤矿用阻燃控制电缆和煤矿用阻燃信号电缆等

产品，并通过了 煤炭部安全标志办公室的文件审查，工厂必备条件审查和产品的安全性能检测，公司声

明。有问题的电缆绝不出厂严把质量关BBP-VVPBP-VVPP2BP-VVPPP2BP-VVP3BP-YJVPBP-YJPVPP-YJPV

P2BP-YJVP2BP-YJP2VP2BP-YJP2VPBP-YJVP2BP-YJVP3BP-YJP3VPBP-YJP3VP2ZR-BPYJVPZR-B，MKVV

煤矿用控制电缆、MKVVP煤矿用塑料控制电缆、MKVV22煤矿用塑料绝缘电缆执行标准：企标Q/TX本

标准适用于煤矿用铜芯聚 护套阻燃控制电缆。适用于交 额电压450/750V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。四：基本型号及名称ZR-

BPGGP硅橡胶绝缘和护套铜丝编织 耐高温变频电力电缆，ZR-BPGGP2硅橡胶绝缘和护套铜带绕包 耐高

温变频电力电缆，ZA-RVV（ZRRVVZRVRRVVZ）通信电源用阻燃软电缆ZA-RVV22（ZRRVV22ZRVV

R22RVVZ22）通信电源用阻燃钢带铠装软电缆本产品是适用于通信局（站）及高层建筑等电源的输、配

电系统中用的阻燃软电缆。耐火电缆是指在火焰燃烧情况下能够保持一定时间安全运行的电缆。了解地

脚螺栓的用途固定地脚螺栓又称为短地脚螺栓,它与基础灌溉在一起,用来固定没有剧烈振动和冲击的设备

。地脚螺栓的介绍活动地脚螺栓又称为长地脚螺栓,是一种可拆卸的地脚螺栓,用于固定作业有剧烈振动和

冲击的重型机械设备。胀锚地脚螺栓往往被用于固定静置的筒略设备或辅佐设备。胀锚地脚螺栓的设备

应该满意下列要求:螺栓中心到基础边缘的距离不小于7倍的胀锚地脚螺栓直径;设备胀锚地脚螺栓的基础

强度不得小于1MPa;钻孔处不得有裂纹,留意避免钻头与基础中的钢筋、埋管磕碰;钻孔直径和深度应与胀

锚地脚螺栓相匹配。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。

结构导线：实心退火铜线，铜线直径为mm)。并按照全色谱标明绝缘线的颜色，并进行科学的配置；以

限度减少串音。电子计 机仪表电缆额定电压(U0/U)300/500V长期工作温度为70 敷设时环境温度不低于

固定敷设-40 非固定敷设-15 小弯曲半径：无铠装层应小于电缆外径的6倍，带铠装层的电缆应不小于

电缆外径的12倍一、产品简介本产品适用于额定电压500V及以下对于防干扰性要求较高的电子计

机和自动，ia-K2YV（EX）本安型PE绝缘、PVC护套二芯绞合

仪用电缆固定敷设在室内、电缆沟或管道中ia-K2YV (EX) R本安型PE绝缘PVC护套二芯绞合  
仪用软电缆适用于要求柔软的场所ia-K3YV本安型PE绝缘PVC护套三芯绞合  
控制电缆适用于要求柔软的场所ia-K3YVY本安。

使用特性 工频额定电压U<sub>0</sub>/U为380/660V、660/1140V、、、6/10KV、。 电缆导体的  
允许工作温度：65 90 电缆允许的工作环境温度-35 电缆弯曲半径：不大于电缆外径的6倍。  
产品采用标准：高温电缆、阻燃高温线、高温耐油电缆、高温耐腐电缆、塑料防腐软电缆、  
塑料高温耐油软电缆、高温计机电缆、进口高温塑料控制电缆、高温镀锡线、高温镀银线、镀锡高温  
线、镀银高温线、高温耐火电缆、高温软电缆、高温  
软线、高温特种防腐电线、热电厂专用高温电缆、化工厂专用防腐电缆、钢铁厂专用高温电缆。另外依  
照季候和地区的不同，特别对付前三类状况，正在夏季和炎热地区能够适当调低温度，冬季和凛冽地区  
适当调高温度。同样能有效节流电费。每半年或一年要请专业人员对热水器作一次的维修保养。电热水  
器可以长期插电源，能够减少电器启动时的能耗，比较省电。而在电热水器使用频率相对降低时，比如  
电热水器三天以上不使用，就应该将电源拔掉，在使用前再插上电源，这样更省电。几点安全措施家庭  
的室内布线应接地可靠，且接地电阻值不得大于4。