

# 天津电缆厂家PTYAH23、PTYAH22铁路信号电缆

产品名称	天津电缆厂家 PTYAH23、PTYAH22铁路信号电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/米
规格参数	品牌:天联牌铁路信号电缆 型号规格:PTYAH22 产地:全国供货
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

天津电缆厂家PTYAH23、PTYAH22铁路信号电缆

- 1、PTYAH23、PTYAH22铁路信号电缆执行标准GB/T2476-1993。
- 2、PTYAH23、PTYAH22铁路信号电缆适用于额定电压交流500V或直流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。
- 3、PTYAH23、PTYAH22铁路信号电缆产品名称型号规格及范围：

聚乙稀绝缘绝缘和聚乙烯护套铁路信号电缆 PTYAH PTYA PZYA PTYV PTYY PTY22 PTY23 ( PZY02 PZY03 PZY23 PZY22 ) 1/0.8mm ( 1/1.0mm ) 2-48芯 适用于额定电压交流500V或直流1000V及以下的铁路信号联络、火警信号、电报及其他自动装置系统。

聚乙稀绝缘综合护套钢带铠装聚氯乙烯护套铁路信号电缆 PTYA23 PTYA22 PTY23 PTY22 PTYAH23 PZYA23 PZYA22 PZY23 PZY22 0.8mm ( 1/1.0MM ) 4-61芯 适用于交流额定电压500V或直流电压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控制线路，能传输铁路信集团的一般自动信号，还可传输移频自动闭塞及业务通话等音频信号。

- 4、使用特性：电缆在-40 ~+50 环境下使用。电缆导体长期工作温度应不超过70 。普通护套的电缆在环境温度不低于-5 下敷设，耐塞护套为-10 。弯曲半径不低于电缆外径的15倍（敷设时），PTYAH23、PTYAH22铁路信号电缆且适用于任何水平差的干扰

天津电缆厂家PTYAH23、PTYAH22铁路信号电缆

品牌:天联牌铁路信号电缆

型号规格: PTYAH22

产地: 全国供货

作为天津市电缆总厂分厂，我们自豪地为您推荐天联牌铁路信号电缆PTYAH22。这款电缆是一种专为铁路信号传输而设计的高性能产品，广泛应用于铁路交通系统的信号传输领域。我们将从多个角度为您详细介绍这款电缆的特点和优势。

### 1. 优质品牌保证

天联牌是一家在电缆行业具有良好声誉的品牌，以其卓越的质量和可靠性而闻名。我们拥有先进的生产设备和专业技术团队，致力于为客户提供优质的电缆产品。天联牌铁路信号电缆PTYAH22经过严格的质量控制和检测，确保符合国家标准和行业要求。

### 2. 高性能型号

PTYAH22型号是一种专为铁路信号传输而设计的优质电缆。它采用了先进的材料和工艺，具有良好的电气性能和抗干扰能力，能够稳定传输信号，有效保障铁路系统的正常运行。该型号电缆的额定电压为0.6/1.14kV，适用于中小型铁路信号线路的安装和使用。

### 3. 全国供货

我们的天联牌铁路信号电缆PTYAH22在全国范围内供货，为广大客户提供便利。不论您身处何地，只要有需要，我们将以快速、高效的方式为您提供所需的产品。我们与物流合作伙伴密切配合，确保货物安全送达，时间准确到达。

，我们天津市电缆总厂分厂自豪为您推荐天联牌铁路信号电缆PTYAH22。品牌保证、高性能型号、全国供货的特点，保证了您在购买和使用过程中的信心与便利。如需了解更多详细信息或购买产品，请与我们进行进一步沟通。期待与您的合作，共同推动铁路信号传输技术的发展。