

PTYA23 (PTYAH23) 天联牌钢带铠装聚乙烯外护套铁路信号电缆

产品名称	PTYA23 (PTYAH23) 天联牌钢带铠装聚乙烯外护套铁路信号电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	3.60/米
规格参数	品牌:天联牌电线电缆 型号:PTYA23 (PTYAH23) 销售郭婷: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

PTYA23铁路信号电缆适用于额定电压交流500V或直流1000V及以下传输铁路信号、音频信号或自动信号装置的控制电路，其中综合护套、铝护套铁路信号电缆具有一定的屏蔽性能，适宜于电气化区段或其它有强电干扰的地区敷设，

产品名称：铁路信号电缆 型号：PTYV、PTYV、PTY22、PTY23、PTYA、PTYA22、PTYA23、PTYAH23、PTYL23、PTYL22产品说明：型号名称 PTYV 聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铁路信号电缆

PTYV 聚乙烯绝缘聚乙烯护套铁路信号电缆
PTY22 聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套铁路信号电缆
PTY23 聚乙烯绝缘钢带铠装聚乙烯护套铁路信号电缆
PTYA 聚乙烯绝缘综合护套铁路信号电缆
PTYA22 聚乙烯绝缘综合护套钢带铠装聚氯乙烯外护套铁路信号电缆
PTYA23 (PTYAH23) 聚乙烯绝缘综合护套钢带铠装聚乙烯外护套铁路信号电缆

PTYL22 聚乙烯绝缘铝护套钢带铠装聚氯乙烯外护套铁路信号电缆

PTYL23 (PTYLH23) 聚乙烯绝缘铝护套钢带铠装聚乙烯外护套铁路信号电缆

*1*本产品适用于额定电压交流500V或直流1000V及以下传输铁路信号、音频信号或自动信号装置的控制电路，其中综合护套、铝护套铁路信号电缆具有一定的屏蔽性能，适宜于电气化区段或其它有强电干扰的地区敷设。 *2* 铁路信号电缆PTYA23、PTYAH23使用特性2.1

电缆的使用环境温度为-40 ~+60 。 2.2 电缆导体长期工作温度应不超过+70 。 2.3

电缆敷设环境温度：聚氯乙烯外护套电缆应不低于0 ；聚乙烯外护套电缆应不低于-20 。 2.4

电缆的允许弯曲半径：非铠装电缆应不小于电缆外径的10倍；铠装电缆应不小于电缆外径的15倍。 2.5

综合护套铁路信号电缆的理想屏蔽系数 0.8；铝护套铁路信号电缆的理想屏蔽系数 0.3

PTYA23 (PTYAH23) 天联牌钢带铠装聚乙烯外护套铁路信号电缆

天联牌电线电缆自成立以来，一直致力于提供高质量的电线电缆产品。我们引以为傲的PTYA23 (PTYAH23) 天联牌钢带铠装聚乙烯外护套铁路信号电缆是我们新推出的产品之一。

PTYA23 (PTYAH23) 电缆是专为满足铁路信号系统需求而设计的。它采用了高强度钢带铠装和优质聚乙烯外护套，具有耐磨损、耐高温、耐腐蚀等特点。这种设计旨在保护电缆免受恶劣天气和环境条件的影响，确保信号传输的稳定和可靠性。

我们的PTYA23 (PTYAH23) 电缆拥有以下特点：

品牌: 天联牌电线电缆

型号: PTYA23 (PTYAH23)

销售郭婷: 全国供货

外护套材质: 聚乙烯

钢带铠装保护

耐磨损、耐高温、耐腐蚀

适用于铁路信号系统

由于PTYA23 (PTYAH23) 电缆采用了高质量的材料和先进的制造工艺，它具有卓越的耐用性和可靠性。无论是在极端温度下、高湿度环境中，或者遭受日常使用频繁和机械压力的情况下，PTYA23 (PTYAH23) 电缆都能保持出色的性能。

我们天津市电缆总厂分厂拥有先进的生产设备和严格的质量控制体系，以确保PTYA23 (PTYAH23) 电缆的优良品质。我们的产品通过ISO9001质量管理体系认证，为客户提供可信赖的解决方案。

PTYA23 (PTYAH23) 天联牌钢带铠装聚乙烯外护套铁路信号电缆的价格为3.6元/米。我们相信，这合理的价格与高品质的产品相结合，将为您带来超出预期的性能和可靠性。

如果您对PTYA23 (PTYAH23) 电缆或其他电线电缆产品感兴趣，请随时与我们联系。我们的团队将为您提供详细的产品信息和全面的技术支持，以满足您的需求。