

# PTY23 12芯 天联铠装信号电缆 铁路信号电缆直发

产品名称	PTY23 12芯 天联铠装信号电缆 铁路信号电缆直发
公司名称	天津市天联线缆有限公司销售部
价格	2.70/米
规格参数	产品名称:天联 规格型号:PTY23 12芯 产地:河北廊坊
公司地址	天津市武清区曹子里镇
联系电话	0316-2158670 18533641666

## 产品详情

PTY23 12芯 天联牌双层钢带铠装信号电缆

型号规格：PTY23 12芯

PTY23 12芯型号规格的信号电缆适用于铁路信号传输，能够提供稳定的信号传输性能。

12芯设计可传输多个信号，满足铁路信号传输中的多样化需求。

---

本使用说明书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

控制线路使用环境温度在-40℃铝护套铁路信号电缆具有的屏蔽性能，适用于电气化区段或其它有强

电干扰地区敷设。工作温度应不超过70℃。

1.3 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℃。

1.4 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。

1.5 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

---

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外护套铁路信号电缆

敷设在土壤、槽、管中，能承受较大的机械外力 PTY23 聚乙烯绝缘钢带铠装聚乙烯外护套铁路信号电缆 PTYA2

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

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 聚乙烯绝缘铝护套钢带铠装聚乙烯外护套铁路

6.1 6.2 绝缘耐压 持续时间2min 线芯间 线芯对其余线芯接地 V 1000 1800

2型号、名称及规格

型号 名称 敷设范围 规格(芯) PTYV 聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铁路信号电缆

敷设在土壤、槽、管中，能承受一般的机械外力。

4、6、8、9、12、14、16、19、21、24、28、30、33、37、42、44、48、52、56、61 PTYY