

PTYA23 48芯 铁路信号电缆 铠装电缆

产品名称	PTYA23 48芯 铁路信号电缆 铠装电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	3.20/米
规格参数	品牌:天联牌铁路信号电缆 型号规格:PTYA23 48芯 厂家:天津市电缆总厂第一分厂
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

PTYA23 48芯 铁路信号电缆 电缆

铁路信号电缆，PTYA23，9芯12芯14芯16芯19芯销售总监郭婷

1 变频电缆 PTYA23 9芯

2 变频电缆 PTYA23 12芯

3 变频电缆 PTYA23 19芯

4 变频电缆 PTYA23 21芯

5 变频电缆 PTYA23 24芯

6 变频电缆 PTYA23 28芯

7 变频电缆 PTYA23 30芯

8 变频电缆 PTYA23 33芯

9 变频电缆 PTYA23 37芯

10 变频电缆 PTYA23 42芯

11 变频电缆 PTYA23 48芯

铁路信号电缆PTYA23 (PTYAH23) PTYA22 14x4

置用固定不变铺设的各种电缆。产品名称规格技术参数及范围：塑料绝缘和高压聚乙烯护线套铁路信号电缆 PTYAH PTYA PZYA PTYV PTYY PTY22 PTY23 (PZY02 PZY03 PZY23 PZY22) 1/0.8mm (1/1.0mm) 2-48芯 可用额定电压交流与沟通500V或直流电源1000V以下的铁路信号联络、报文以及其它保护设备系统。聚乙烯电缆护套综合型护线套钢带铠装高压聚乙烯护线套铁路信号电缆 P TYA23 PTYA22 PTY23 PTY22 PTYAH23 PZYA23 PZYA22 PZY23 PZY22 0.8mm (1/1.0MM) 4-61芯 可用交流与沟通额定电压500V或交流电流1000V以内的传输数字信号及明确铺设的铁路信号和企业集团自动化装配的控制电路，能传送高铁线路信子公司一般自动式信号，还能够传输移频自动闭塞及工作流程语音聊天等数字信号。运用特性：电缆在-40 - 50 环境下运用。电缆金属导体长久性工作温度应不能超过70 。一般护线套的电缆在操作温度不得少于-5 下铺装，抗低温护线套为-10 。小弯曲半径不得少于电缆外径的15倍（铺装时），且可用一切水平差危害。铁路信号电缆铁路信号电缆产品质量标准GB/T2476-1993。铁路信号电缆可用额定电压交流与沟通500V或直流电源1000V以内的传输高铁线路控制指令、数字信号或一些保护设备用固定不变铺设的各种电缆。产品名称规格技术参数及范围：塑料绝缘和高压聚乙烯护线套铁路信号电缆 PTYAH PTYA PZYA PTYV PTYY P TY22 PTY23 (PZY02 PZY03 PZY23 PZY22) 1/0.8mm (1/1.0mm) 2-48芯 可用额定电压交流与沟通500V或直流电源1000V以下的铁路信号联络、报文以及其它保护设备系统。

通信电缆 传送电缆线天联电缆 市场销售郭婷 全国各地供应 PTYA23 48芯 铁路信号电缆 电缆