

PTYA23 PTYL23 铁路信号电缆执行标准TB/T2476-1993

产品名称	PTYA23 PTYL23 铁路信号电缆执行标准TB/T2476-1993
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	3.00/米
规格参数	品牌:天联牌电线电缆 型号规格:PTYL23 产地:天津
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

PTYA23 PTYL23 铁路信号电缆产品执行标准TB/T2476-1993

铁路信号电缆

铁路信号电缆产品执行标准TB/T2476-1993。

铁路信号电缆适用额定电压交流500V或直流1000V及以下传送铁路信号控制信号、数字音频或某些保护装置用固定不动铺设的各类电缆线。

铁路信号电缆产品名字规格型号及范畴：

塑料绝缘和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 适用额定电压交流500V或直流1000V及以下的铁路信号联系、火灾数据信号、电文及其他保护装置系统软件。

聚乙烯绝缘层综合性护线套钢带铠装聚乙烯护线套铁路信号电缆

PTYA23 PTYA22 PTY23 PTY22 PTYAH23 PZYA23 PZYA22 PZY23 PZY22 0.8mm (1/1.0MM) 4-61芯 适用

沟通交流额定电流500V或交流电压1000V及以下传送数字音频及确定铺设的铁路信号和集团公司自动化装配的控制线路，能传送铁路线信集团的一般全自动数据信号，还可以传送移频自动闭塞及业务流程语音通话等数字音频。

铁路信号电缆适用额定电流沟通交流500V或直流电1000V及以下传送铁路线控制信号、数字音频或某些保护装置用固定不动铺设的各类电缆线。

规格型号及范畴：

塑料绝缘和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芯适用额定电流沟通交流500V或直流电1000V及以下的铁路信号联系、火灾数据信号、电文及其他保护装置系统软件。

聚乙烯绝缘层综合性护线套钢带铠装聚乙烯护线套铁路信号电缆

PTYA23 PTYA22 PTY23 PTY22 PTYAH23 PZYA23 PZYA22 PZY23 PZY22 0.8mm (1/1.0MM) 4-61芯 适用沟通交流额定电流500V或交流电压1000V及以下传送数字音频及确定铺设的铁路信号和集团公司自动化装配的控制线路，能传送铁路线信集团的一般全自动数据信号，还可以传送移频自动闭塞及业务流程语音通话等数字音频。

应用特点：

电缆线在-40 - 50 条件下应用。

电缆线电导体长期性操作温度应不得超过70 。

一般护线套的电缆线在工作温度不少于-5 下铺设，耐塞护线套为-10 。

弯曲半径不少于电缆外径的15倍（铺设时），且适用一切水准差影响。

PTYA23 PTYL23 铁路信号电缆 电线电缆厂家 信号线 铁路用电缆