

天联牌铁路信号电缆PTYA23 (PTYAH23) 4-61芯

产品名称	天联牌铁路信号电缆PTYA23 (PTYAH23) 4-61芯
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	6.00/米
规格参数	品牌:天联牌铁路信号电缆 型号规格:PTYA23 (PTYAH23) 4-61 销售总监郭婷: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

天津电缆线总公司一分厂 铁路信号电缆PTYA23 (PTYAH23) PTYA22 14x1的详解

铁路信号电缆PTYA23 (PTYAH23) PTYA22 14x4 产品执行标准GB/T2476-1993。铁路信号电缆适用额定电流沟通交流500V或直流电1000V以下的传送铁路线控制信号、数字音频或一些保护装置

天联牌电缆 信号电缆 国标电缆 销售郭婷 铁路信号电缆PTYA23 (PTYAH23) 4-61芯

铁路信号电缆PTYA23 (PTYAH23) PTYA22 14x4

置用固定不动铺设的各类电缆线。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) 1/0.8

mm (1/1.0mm) 2-48芯 适用额定电流沟通交流500V或直流电1000V及以下铁路信号联系、电文及其它保护装置系统软件。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以下的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回路，能传送铁路线信子公司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，耐低温护线套为-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。

铁路信号电缆铁路信号电缆产品执行标准GB/T2476-1993。铁路信号电缆适用额定电流沟通交流500V或直流电1000V以下的传送铁路线控制信号、数字音频或一些保护装置用固定不动铺设的各类电缆线。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 PTY
Y 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及以下铁路信号联系、电文及其它保护装置系统软件。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 PZ
YA23 PZYA22 PZY23 PZY22