

铁路信号电缆PTYAH48芯*1.0 天联牌信号线电缆

产品名称	铁路信号电缆PTYAH48芯*1.0 天联牌信号线电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联 型号规格:PTYAH48芯*1.0 产地:浙江
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

铁路线通信电缆PTYAH48芯*1.0 天联牌电源线电缆线

我厂给予铁路线通信电缆,欢迎你铁路线通信电缆的详细资料!铁路线通信电缆的规格型号许多,不一样铁路信号电缆线规格运用范畴也会出现区别,而大家可能为您给予*铁路线通信电缆的解决方法。

铁路线通信电缆 产品执行标准TB/T2476-1993。 铁路线通信电缆适用额定电流沟通交流500V或直流电1000V及下列传送铁路线操纵数据信号、模拟信号或一些自动装置用固定不动铺设的各种各样电缆线。

铁路线通信电缆产品名字规格型号及范畴： 塑胶绝缘层和聚乙烯护线套铁路线通信电缆
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及下面的铁路信号联系、火灾数据信号、电文以及他自动装置系统软件。 高分子聚乙烯绝缘层综合性护线套链条铠装电缆聚乙烯护线套铁路线通信电缆
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或直流电压1000V及下列传送模拟信号及固定不动铺设的铁路信号和集团公司自动化技术安装的操纵路线,能传送铁路线信集团公司的一般全自动数据信号,还可传送移频自动闭塞及业务流程语音通话等模拟信号。 铁路线通信电缆应用特点： 在-40 -50 条件下应用。

电导体长期性操作温度应不超过70 。

一般护线套的电缆线在工作温度不低于-5 下铺设,耐塞护线套为-10 。

弯曲半径不低于电缆线直径的15倍(铺设时),且适用一切水准差的影响。

电线电缆 铁路信号电缆 PTYAH48芯*1.0 天联牌电缆 信号线 电缆厂家