

# 天联电缆 RS485总线STP-120 ASTP-120可用非隔离型电路

产品名称	天联电缆 RS485总线STP-120 ASTP-120可用非隔离型电路
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂-销售部
价格	.00/件
规格参数	品牌:天联 型号:RS485(TP-120) 产地:天津市电缆总厂第一分厂
公司地址	河北廊坊大城县
联系电话	16631618811 16631618811

## 产品详情

尊敬的各位领导、客户：

，感谢您对天津市电缆总厂第一分厂-销售部一贯的信任和支持，让我们有机会为您介绍天联电缆RS485总线STP-120 ASTP-120可用非隔离型电路。作为中国lingxian的电缆生产厂家，我们自豪地推出了这款具有卓越性能的RS485电缆。

RS485总线是一种常见且广泛应用于工业自动化控制系统中的通信总线。而我们的RS485电缆则凭借其独特的组织结构、精湛的加工工艺以及yiliu的制作流程，能够满足行业的严苛要求，广泛应用于各个行业。

### 组织结构

天联电缆 RS485总线STP-120 ASTP-120可用非隔离型电路采用了高质量的铜导体，保证了良好的导电性能。此外，我们还采用了屏蔽层和绝缘层，有效地隔离了电路，提高了抗干扰能力。这种设计结构不仅保证了信号的稳定传输，还有效地减少了信号的衰减。

### 加工工艺

为了确保每根RS485电缆的质量，我们严格执行ISO9001质量管理体系，并采用先进的加工工艺。我们的生产线配备了先进的设备和工具，实现了自动化生产，从而在保证质量的，提高了生产效率，缩短了交货周期。

### 制作流程

天联电缆 RS485总线STP-120 ASTP-120的制作流程严格遵循标准化操作，包括导线剥皮、导线接头焊接、绝缘层包覆以及屏蔽层装配等环节。通过每一道工序的精细制作，我们保证了每一根RS485电缆的质量稳

定性和可靠性。

## 行业要求

作为一种广泛应用于自动化控制系统的通信总线，RS485电缆不仅需要具备高传输速率和低误码率的特点，还需要具备良好的抗干扰能力、长寿命和稳定性。我们的RS485电缆严格符合EIA-485标准，可以满足各个行业对于通信总线的严苛要求。

## 适用行业

天联电缆 RS485总线STP-120 ASTP-120广泛应用于以下行业：

工业自动化控制系统 电力系统监测 智能楼宇系统 安防监控系统 环境监测系统

我们深知在不同行业中，对RS485电缆的要求各有不同。因此，我们承诺能够提供定制化的解决方案，满足您的特殊需求。

，天联电缆 RS485总线STP-120 ASTP-120可用非隔离型电路凭借其卓越的性能、优异的品质和可靠的稳定性，成为行业内的shouxuan。如果您有任何关于RS485电缆的需求或者问题，欢迎随时与我们联系。我们期待与您的合作，为您提供最满意的解决方案。

谢谢！

天联电缆实力雄厚，在行业严重内卷的情况下，坚持以国标的品质服务客户，让客户用的放心，成本高利润低，耐心的售后是我们服务的宗旨，欢迎各地客户到厂考察。