

# 铠装MODBUS通讯电缆ASTP-RS485-2\*2.5双绞屏蔽CAN电缆

产品名称	铠装MODBUS通讯电缆ASTP-RS485-2*2.5双绞屏蔽CAN电缆
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:天联牌屏蔽双绞线 型号规格:ASTP-RS485-2*2.5 销售总监郭婷: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

### 铠装通讯总线ASTP-RS485-2\*2.5双绞屏蔽

这是一篇关于铠装MODBUS通讯电缆ASTP-RS485-2\*2.5双绞屏蔽CAN电缆的学术文章。

天联牌屏蔽双绞线是一种高品质的电缆品牌，其在通信领域有着广泛应用。本文将详细介绍ASTP-RS485-2\*2.5型号规格的铠装MODBUS通讯电缆，以及销售总监郭婷所在的天津市电缆总厂分厂，售价为每米3元。

ASTP-RS485-2\*2.5型号规格的铠装MODBUS通讯电缆是一种双绞屏蔽CAN电缆，适用于各种数据通信系统的连接。采用铜导体和优质电绝缘材料制造而成，具有良好的传输性能和抗干扰能力，能够保证数据传输的稳定和可靠。

ASTP-RS485-2\*2.5型号规格的铠装MODBUS通讯电缆采用了天联牌屏蔽双绞线的技术，具有较强的抗干扰能力。屏蔽结构可以有效地减少外部电磁干扰对信号传输的影响，确保信号的完整性和正确性。双绞结构可以减少串扰效应，提高信号的传输质量。因此，ASTP-RS485-2\*2.5型号规格的铠装MODBUS通讯电缆非常适合在工业控制系统、自动化设备以及各种数据通信领域中使用。

天津市电缆总厂分厂是郭婷所在的子公司，以生产高品质的电缆产品而闻名。该分厂通过严格的质量控制和先进的生产工艺，确保ASTP-RS485-2\*2.5型号规格的铠装MODBUS通讯电缆的质量和性能。该分厂拥有一支经验丰富的研发团队和生产团队，共同努力聚焦创新和技术提升，以满足客户对高可靠性电缆产品的需求。

不仅如此，ASTP-RS485-2\*2.5型号规格的铠装MODBUS通讯电缆还具有耐高温、耐腐蚀、抗拉伸等优点。其外护套采用特殊材料制成，可以在恶劣环境下使用，确保电缆的长寿命和稳定性。此外，该电缆还符合行业标准和质量认证要求，可以放心使用。

综上所述，ASTP-RS485-2\*2.5型号规格的铠装MODBUS通讯电缆是一款性能稳定、品质可靠的电缆产品。天津市电缆总厂分厂以其丰富的经验和知识，为客户提供高品质的电缆解决方案。我们诚挚地邀请您选择ASTP-RS485-2\*2.5型号规格的铠装MODBUS通讯电缆，相信它将为您的项目带来卓越的表现。

#### 铠装通讯总线ASTP-RS485-2\*2.5双绞屏蔽

RS485电缆|RS-485电缆标准的2线对RS-485通讯电缆。产品规格：特性阻抗120欧姆，导体为1线对两芯，2线对4芯（2x2x24AWG）多股绞合镀锡铜丝，PE绝缘护套；为适用于复杂的工业噪声环境，特采用铝箔/聚酯复合带\*屏蔽率+镀锡铜编制网90%屏蔽率共双重屏蔽，并附有独立TC接地导体，工业灰色PVC外护套，符合UL AWM 2919文件规范。9842型通讯电缆，是严格按RS-485通讯协议规范设计生产的标准产品，不仅是罗克韦尔（AB）自动化DH-485控制网络型号，亦是标准的2线对CAN总线电缆。标准的1线对RS-485通讯电缆RS-485, RS-485总线,RS-485电缆,485通信线,485通讯电缆,485通信电缆产品规格：特性阻抗120欧姆，导体为1线对2芯（1x2x24AWG）多股绞合镀锡铜丝，PE绝缘护套；/聚酯复合带\*屏蔽率镀锡铜编制网90%屏蔽率共双重屏蔽，并附有独立TC接地导体，工业灰色PVC外护套，符合UL AWM 2919文件规范。RS-485通讯电缆在一般场合采用双绞线就可以，但在要求比较高的环境下可以采用带屏蔽层的双绞电缆。在使用RS485通讯时，对于特定的传输线路，主机（召测设备）到仪表的485口间的电缆长度与数据信号传输的波特率成反比；这个长度主要受信号的失真以及噪声的影响所影响。理论上RS485的传输距离能达到1200米，但实际应用中传输距离要小于1200米，具体长度受周围的环境影响,如果要求传输距离长的话就要加大导体截面，可以扩大到0.5,0.75,1.0,1.5。

RS-485, RS-485总线,RS-485电缆,485通信线,485通讯电缆,485通信电缆