

# ASTP-120 -1\*2\*1.0 天联牌铠装屏蔽双绞线

产品名称	ASTP-120 -1*2*1.0 天联牌铠装屏蔽双绞线
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	4.00/米
规格参数	品牌:天联牌铠装屏蔽双绞线 型号规格:ASTP-120 -1*2*1.0 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

ASTP-120 -1\*2\*1.0 天联牌铠装屏蔽双绞线

485铠装屏蔽双绞线ASTP-120 -1\*2\*1.0mm2

项目	单位	指标		
		1*2*24AWG ( 901 )	2*2*24AWG ( 902 )	
20 导体标称直流电阻	ohm/1000ft	24	24	
工作电容导体-导体	pF/ft	23	23	
工作电容导体-屏蔽	pF/ft	12.8	12.8	
标称特殊阻抗	ohm	120	120	
传输时延	ns/ft	1.6	1.6	
1MHZ时衰减	dB/100ft	0.6	0.6	
25 导体较大导电电流		2.1	2.1	

	Amps		
较大工作电压		300	300
	V RMS		
电缆工作温度范围	-30 To 80		
较小弯曲半径	不大于6倍的电缆外径		

485铠装屏蔽双绞线ASTP-120 -1\*2\*1.0mm<sup>2</sup>

RS485通信电缆|RS-485通信电缆标准的2线对RS-485通讯电缆。

485铠装屏蔽双绞线ASTP-120 -1\*2\*1.0mm<sup>2</sup>产品规格：特性阻抗120欧姆，导体为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/聚酯复合带高标准屏蔽率 镀锡铜编制网90%屏蔽率共双重屏蔽，并附有单独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。

S485现场总线特性阻抗120欧姆，导体为2\*2\*24AWG多股镀锡电解铜丝绞合而成，花色绝缘护套宜于安装识别，铝箔/聚酯带总体高标准屏蔽，附加单独多股绞合镀锡铜丝接地导体，工业灰色PVC外护套，外护套颜色可选。RS485现场总线适用于EIA RS-232/422通讯网络，是楼宇自控、工业控制网络、电力自动化等通讯网络的常用电缆型号。485铠装屏蔽双绞线ASTP-120 -1\*2\*1.0mm<sup>2</sup>产品描述：特性阻抗120欧姆，导体为2\*2\*24AWG多股镀锡电解铜丝绞合而成，花色绝缘护套宜于安装识别，铝箔/聚酯带总体高标准屏蔽，附加单独多股绞合镀锡铜丝接地导体，工业灰色PVC外护套，符合UL AWM 2919文件。