

总线电缆STP-120 2*2*24AWG

产品名称	总线电缆STP-120 2*2*24AWG
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	河北廊坊大城毕演马工业区
联系电话	0316-5960132 15932637551

产品详情

总线电缆STP-120

2*2*24AWG ; STP-120 2*20AWG2*18AWG电缆9841型通讯电缆1对RS-485 ; STP-120 2*20AWG 2*18AWG总线电缆 9841型通讯电缆1对RS-485 产品描述:标准的1对RS-485通讯电缆,特性阻抗为120欧姆,导体为2*24AWG多股绞合镀锡铜丝,PE绝缘介质,由铝箔/聚酯复合带覆盖+镀锡铜丝90%覆盖共二重屏蔽,

屏蔽双绞线 ASTP-120 2*18AWG RS485

屏蔽双绞线 ASTP-120 2*18AWG RS485 屏蔽双绞线 ASTP-120 2*18AWG RS485

是我厂主要产品之一，要了解ASTP-120 2*18AWG电缆 通讯电缆ASTP-120 RS-485通讯电缆产品描述：通讯电缆ASTP-120 仪表用电缆 RS485电缆 RS485通信总线 R S485通信电缆标准的1对RS485通讯电缆，特性阻抗为120欧姆，导体为2*24AWG多股绞合镀锡铜丝，PE绝缘介质，由铝箔/聚酯复合带覆盖+镀锡铜丝90%覆盖共二重屏蔽，附有独立接地导线，符合UL 2919文件。普通双绞屏蔽型电缆 STP-120 (for RS485 & CAN) one pair 20 AWG，电缆外径7.7mm左右。适用于室内、管道及一般工业环境。使用时，屏蔽层一端接地！普通双绞屏蔽型电缆 STP-120 (for RS485 & CAN) one pair 18 AWG，电缆外径8.2mm左右。适用于室内、管道及一般工业环境。使用时，屏蔽层一端接地！铠装双绞屏蔽型电缆 ASTP-120 (for RS485 & CAN) one pair 18 AWG，电缆外径12.3mm左右。可用于干扰严重、鼠害频繁以及有防雷、防爆要求的场所。使用时，建议铠装层两端接地，*内层屏蔽一端接地！RS-485通讯电缆阻抗为100 的双绞屏蔽电缆 STP-100 (for FF & PROFIBUS-PA) one pair 18 AWG 则应用于FF、PROFIBUS-PA 总线，常用18AWG导体。RS-485通讯电缆在一般场合用双绞线就可以，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