

ASTP-120钢带铠装通讯电缆

产品名称	ASTP-120钢带铠装通讯电缆
公司名称	天长市维尔特仪表线缆有限公司
价格	3.90/米
规格参数	品牌:维尔特 型号:RS485-22、ASTP-120 规格:因客户需求
公司地址	安徽省滁州市天长市铜城镇经济开发区
联系电话	0550-7742688 13955079003

产品详情

(询价 , 采购 , 技术咨询) 电话 : 13955079003、0550-7742688 (李爱龙)

传真 : 0550-7742588 QQ:465595358 微信号 : welter888

官网 : www.welter888.com

RS485电缆 标准的1线对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100%覆盖+镀锡铜丝90%覆盖共二重屏蔽, 附有独立接地导线, 工业灰色PVC外护套, 符合UL 2919文件, 。

产品性能出众, 可应用于复杂的工业自动化控制网络通讯及楼宇自控网络通讯。

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100%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控制网络指定型号, 亦是标准的2线对CAN总线电缆。

RS-485通讯电缆适用于江森自控、西门子楼宇、霍尼韦尔、TAC等著名楼控系统通讯线。

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100%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，最内层屏蔽一端接地！

特性阻抗为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（测控设备）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。同时我公司生产全塑市内通信电缆，电话电缆，大对数通信电缆，计算机电缆，通信设备电源线；铁路信号电缆，各种权威性证书齐全，质量可靠！！