

自承式RS485通讯电缆

产品名称	自承式RS485通讯电缆
公司名称	天津市天联线缆有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联 规格型号:S485 产地:河北省廊坊市大城县
公司地址	天津市武清区曹子里镇
联系电话	0316-2158670 18533641666

产品详情

详细描述

加工定制：

是

型号：

RS485通讯电缆

自承式RS485通讯电缆

,应用于复杂的楼宇自控,工业控制网络,电力自动化等通讯网络的常用电缆

,适用于干燥或潮湿的室内或室外的各种电气安装。鉴于其特殊的柔性设计,它还适用于无应力缓释可强制引导的左右非连续性运动下的安装或固定敷设。

【详细说明】

厂家销售自承式RS485通讯电缆

一,应用范围自承式RS485通讯电缆,应用于复杂的楼宇自控,工业控制网络,电力自动化等通讯网络的常用电缆,适用于干燥或潮湿的室内或室外的各种电气安装。鉴于其特殊的柔性设计,它还适用于无应力缓释可强制引导的左右非连续性运动下的安装或固定敷设。

二,产品特性：

自承式RS485通讯电缆导体为多股绞合镀锡铜丝,PE绝缘介质,颜色分红绿两色,多对采用色带区分,由铝箔/聚酯复合带高标准覆盖 镀锡铜丝90%覆盖共二重屏蔽,附有单独接地导线,工业灰色PVC外护套,缆芯外边加有钢丝抗拉承载,(破断拉力可达10.4KN,高度可达150米)。产品性能更佳,使用更安全,安装更方便。普通RS485双绞屏蔽型电缆适用于室内,管道

及一般工业环境。使用时,屏蔽层一端接地!铠装RS485双绞屏蔽型电缆可用于干扰严重,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,较内层屏蔽一端接地!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。

自承式RS485通讯电缆使用温度范围：-15 至 70 ,弯曲半径：20倍电缆外径

为快速安装而特殊设计,较大长度:1000m, 较小订购数量: 200m, 按米销售.

四,其它介绍：1 . 借助于其双屏蔽层,尤其适用于安装在易受电磁干扰的工业环境中2 . 通过总线终端的接地触点的外包层,可实现接地的连续性。