

UL2464美标双绞屏蔽电缆

产品名称	UL2464美标双绞屏蔽电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	7.32/米
规格参数	品牌:AEIN 电压:300V 特点:信号电缆
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18930108807 18930108807

产品详情

UL2464美标双绞屏蔽电缆简介

本产品用于沿用UL系列的额定电压在300/300V以下，电气电子、仪表、机械及电子设备，家用电器内部信号装置或建筑内部的电脑信号的连接，产品具有一定的耐热性能，导体可以长期工作在80℃，在暴露于油类等溶剂的环境下，可以工作于60℃。电线抗干扰能力强，特别适用于电脑信号连接用。

UL2464结构：

多股细绞成束细裸铜丝导体 特殊PVC或SRPVC混合料芯线绝缘（可根据客户要求定制颜色）
芯线绞合成缆 *绝缘塑料薄膜包覆或特殊PVC混合料内护套 *铝箔麦拉带100%包覆屏蔽
*（镀锡）铜丝屏蔽编织，覆盖率达85% 特殊PVC混合料外护套（可根据客户要求定制颜色）
打*为可选结构

UL2464特点：

尽管有时芯线根数较多，该数据传输电缆仍具有相对较小的外径

外径小，从而节省电缆安装所需空间

满足最严格的电气和机械性能要求

牢固柔软，具有极佳的抗油脂和化学物等特性

UL/CSA 标准的设计电压等级为 300V

根据IEC低电压规程，确保500V电缆符合CE要求

UL2464性能：

工作电压：300 V

绝缘电阻：> 20 MΩ·cm

最小弯曲半径：

移动安装：15x电缆外径，固定安装：4x电缆外径

使用温度范围：

移动安装：-5 °C 至 +80 °C，固定安装：-30 °C 至 +80 °C

芯线接地标识：G=有绿/黄双色接地标识，X=无绿/黄双色接地标识

耐油，阻燃和延燃性：符合VDE0482第265-2-1/IEC 60332-1 (符合 VDE 0472 第 804 部分测试类型 b)

UL2464，美标屏蔽电缆，UL2464双绞屏蔽电缆，双绞屏蔽电缆