

# 柔性双绞信号电缆

|      |                              |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 柔性双绞信号电缆                     |
| 公司名称 | 上海埃因电线电缆有限公司                 |
| 价格   | 8.66/米                       |
| 规格参数 | 型号:ANT1012<br>品牌:埃因<br>特点:屏蔽 |
| 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

软性双绞通信电缆ANT1012适用房间内持续反复运动下的安装，非常是工业生产应用自然环境下的经常弯折场所，如智能化jis标准构件的电缆拖链以及物流管理系统、操纵系统软件、电气自动化系统软件等。数控车床、木料木工机械、夹层玻璃与窗门机械设备、塑料机、建筑工程机械、超重型机器厂、生产制造、起重吊装输送设备、自动仓库等场所。该商品具备低黏性表层，在额定值应用温度范围内不与别的物件黏连。且具备出色的抗、防浅水区、轻微耐酸碱、阻燃性、环境保护、耐磨损、抗紫外光等特性，另外能承担一般的机械设备外力作用。

软性双绞通信电缆ANT1012 导体：  
多芯细致无氧运动裸铜线，合乎GB/T3956-2008规范第六类

绝缘：高物理性能的丁腈聚氨酯弹性体化合物

(可依据顾客规定订制色调)铜芯电缆绞生成缆，铜芯电缆节径很小，无防布包复。

铜芯电缆构造：两几双绞，绞距小，适用挪动安装。

屏蔽：(电镀锡)铜线屏蔽掉手工编织，普及率达80%。

护套：独特PVC/TPE混和料外护线套，适用电缆拖链(可依据顾客规定订制色调)

软性双绞通信电缆ANT1012

移动智能终端：

铺设行程安排: < 100m 瞬时速度60m/S<sup>2</sup> 挪动速率 < 6m/S

弯折使用寿命：40次/分钟, > 三百万次

工作标准电压：300/500 V

接地电阻：> 20 MΩ x km

最少弯曲半径：挪动安装：7.5x电缆线直径，固定不动安装：4x电缆线直径

应用温度范围：挪动安装：0 ° C 至 70 ° C，固定不动安装：-40 ° C 至 80 ° C

铜芯电缆接地装置标志：G=有绿/黄两色接地装置标志，X=无绿/黄两色接地装置标志

软性双绞通信电缆ANT1012