

抗拉电缆规格型号 LST 86400402D

产品名称	抗拉电缆规格型号 LST 86400402D
公司名称	上海埃线电线电缆咨询中心
价格	6.00/米
规格参数	品牌:埃因电缆 认证:美标认证 起订:300
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18121349647 18121349647

产品详情

抗拉电缆规格型号 LST 86400402D

产品特性

抗拉电缆耐弯曲，耐折，防水、防油、耐赛、抗紫外线、耐磨、阻燃，弯曲寿命800万次以上。本产品具有高度柔软的特性，广泛应用于作控制连接线，在有弯曲要求的控制单元中，专为在持续弯曲自由移动无拉力和强制运动的拖链系统中同时能保持电缆柔软移动的场合的要求

应用范围

抗拉电缆适用于干燥或潮湿的室内、无强应力缓释或强制引导的自由连续往复运动下的安装、特别是工业使用环境下的频繁弯曲场合，为了防止电缆纠缠、磨损、抗脱、钩挂、和散乱，常把电缆放入电缆拖链中，对电缆形成保护，并且电缆还随脱链实现来回移动而不易磨损，同时能电磁屏蔽抗干扰性强。广泛应用于机床，智能数控机床，立车，玻璃机械，木工机械，机器人机械手，切割机，雕刻机，门窗机械等多和机械设备。

产品结构

导体:多股超细精绞无氧铜丝，符合VDEO295class6标准

绝缘:特殊混合PVC绝缘材料

芯线颜色: 数字标号或者颜色区分 (可以根据客户要求来生产，定制)

内护套: 特殊混合塑胶护套材料

屏蔽: 防氧化镀锡铜网编织屏蔽, 编织密度285%以上, 可有效防止各种信号的干扰外护套:
PUR聚氨酯材料

外护套颜色: 灰色, 黑色, 橙色 (可根据客户要求定制其他 颜色)额定电压: 20.5mm: 300/500V<0.5mm
:300/300V

测试电压: 2500V

使用温度范围: 固定安装: -40C至+105 ° C移动安装: -40 ° C至+105 ° C

*小弯曲半径: 固定安装: 5x电缆外径

移动安装: 7.5x电缆外径

案例