

# 新型传感器电缆4\*0.34平方

产品名称	新型传感器电缆4*0.34平方
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	5.89/米
规格参数	材料: PUR聚氨酯 认证: UL认证 品牌: 埃因
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

新型传感器电缆4\*0.34平方

### 传感器电缆特点

高抗自身内部产生的噪音和外界引起的噪音，屏蔽网套能保证柔性持续应用。

非常好的反复弯曲强度,外护套高柔性、耐磨。 1.低粘连度、耐磨抗刻痕及抗撕裂  
2.抗水解、抗微生物及防腐蚀 3.防风化、防臭氧及防紫外线（一般光照情况下）

4.良好的耐用性及抗含盐液体能力 5.好的抗冷却剂和抗润滑油能力  
6.大面积抗矿物油、动物油脂、无酒精汽油和煤油

### 传感器电缆技术数据

1.导体绞合方式:超细铜丝绞合符合VDE 0295,6类标准

2.绝缘阻抗:小20 MOhm X km

3.温度范围:固定安装: -40 ° C 至 80 ° C ; 移动安装: -5 ° C 至 80 ° C

4.弯曲半径:7,5 x 电缆直径

5.用于拖链系统使用寿命:大于800万次循环

6.符合标准:符合VDE 0281, 0812标准

## 传感器电缆结构

导体：超细裸铜丝，采用了针对拖链应用特殊束丝方式，符合DIN VDE 0295 6类

绝缘：质特制PVC混合材料

芯线标识：颜色区分 数字编码加黄绿地线，符合DIN 47100标准

中间填充：特殊加强筋

线芯成缆：采用了针对拖链应用特殊绞合方式(多芯梅花型排列)

屏蔽：镀锡铜丝，80%以上高密度编织

护套：特制PVC混合材料，全挤压式，护套颜色：灰色 黑色 橙色等。

新型传感器电缆4\*0.34平方