

# 步进机电缆，PUR柔性伺服电缆

产品名称	步进机电缆，PUR柔性伺服电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	8.25/米
规格参数	品牌:埃因 材料:聚氨酯 认证:UL认证
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

伺服机电缆线，PUR软性伺服电缆

伺服机电缆线，PUR伺服电机拖链电缆做为DNC直流变频交流伺服电机不可或缺的电极连接线,根据将数据信号同轴电缆和电源连接线合理融合于一体,可集成化热维护作用或/和制动系统作用;我厂伺服电缆除节省安装室内空间和缓解本身净重外,别的优势还包含便于安装,具备非常好的可信性和可靠性.

### 运用范畴

伺服机电缆线适用步进驱动器和电动机中间的联接电缆线

用以驱动力电缆拖链货挪动机械零部件

安装设备工程项目

特别是在在适用数控车床和同轴电缆的湿冷地区

装配流水线、生产流水线，全部设备中

### 产品特性

耐弯折设计方案 > 5上百万次循环系统弯折的电缆拖链设计方案弯折,高软性耐磨损、耐激光切割,耐酸碱、耐高温阻燃性特点,超低温维持软性细，净重和容积早已提升，总体屏蔽掉能清除/减少邻近电缆线对其造成的影响伺服机电缆线在可用的可用温度范围内，可用以室外挪动场所

### 技术性验证

合乎验证：CE, RoHS

远距离低衰减系数数据信号传送

经应用证实我厂伺服电缆应用安全性,可信性高

### 基础表明

多芯细绞整束极细裸铜线，合乎第六类电导体

聚氨酯弹性体绝缘电缆芯

供电系统铜芯电缆：灰黑色线芯表层乳白色数字编码，合乎VDE 0293，有黄/绿维护线

操纵铜芯电缆：控线对五颜六色线芯区别合乎DIN 47100规范

控线对由铝铂和铜线手工编织屏蔽掉

铜芯电缆对、铜芯电缆和聚酯纤维面料一起绞线，超小标题距

无毛织物原材料绕包

聚氨酯弹性体丁腈原材料或聚氨酯材料（PUR）护线套原材料

### 性能参数

弯曲半径：移动智能终端 $7.5 \times$  直径; 固定不动安装 $4 \times$  直径

工作标准电压：供电系统铜芯电缆450/750V~0.6/1KV; 控线芯250V AC

检测工作电压：供电系统铜芯电缆4000V; 控线芯1000V

温度范围：聚氨酯弹性体原材料-20 到 80 ；PURpc聚碳酸酯-40 ~ 100

### 订购表明

保护接地铜芯电缆：G=含黄/绿两色保护接地铜芯电缆

X=无黄/绿两色保护接地铜芯电缆

规范长短：（ 100 ; 200 ; 300 ; 500 ; 1000 ） m

包装方式： 30kg时卷装，超过30kg时盘装

订购时请标明包装规格型号（如 $1 \times 1000$ m盘装或 $5 \times 100$ m卷装）

伺服电机电缆线，PUR伺服电机拖链电缆

伺服电机电缆线，PUR软性伺服电缆-伺服电机电缆线，PUR伺服电缆，聚氨酯材料拖链电缆