

伺服马达电机连接电缆

产品名称	伺服马达电机连接电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	17.53/米
规格参数	认证:CE/UL认证 材料:PUR聚氨酯 电压:300/600V
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

伺服马达线，伺服电机连接电缆简介：

伺服电机马达电缆连接伺服电机的主回路电缆一般采用带屏蔽的电缆（性质与变频电机的连接电缆类似），电机尾端的旋转编码器的连接电缆，根据编码器的对数，选择电缆的对数，屏蔽采用铝塑复合带分屏蔽+镀锡铜丝编织屏蔽总屏蔽、外加护套的工业通讯电缆。要求是这样的，电缆的具体型号要根据伺服电机现场使用的工况条件决定具体的型号。埃因电缆可以根据客户需求生产各种拖链伺服电机专用电缆；拖链伺服马达线；拖链伺服电机连接电缆，该电缆可用于往复运动拖链中使用。

伺服马达线，伺服电机连接电缆产品介绍：用于伺服电机连接安装成套设备安装工程

用于连续往复运动下的安装为变频器和电机之间连接设计

屏蔽可在工业环境下使用抗外界干扰低电容特性

电缆应用：

变频器和电机之间的连接电缆

伺服控制器和电机之间的连接电缆

安装工程、工业自动化、机电成套设备、机床、物流传输系统、生产线等控制系统

适合干燥，潮湿及水油混合物的室内或室外，不能直埋地下

电缆特性：

电缆的长期工作温度应不超过70

抗撕裂、耐油、耐磨、耐寒、耐腐蚀、耐化学腐蚀

低温下依旧能保持良好的柔性

能承受中等的机械应力

技术参数

使用温度范围 - 5 至 + 70 导体VDE 0295/IEC 60228 第6类规定

(移动安装) 弯曲半径为 $10 \times d$ 绝缘材料芯线绝缘特种低电容PP混合料

使用温度范围 - 20 至 + 70 芯线绞合方式芯线整体绞

(固定安装) 弯曲半径为 $5 \times d$ 芯线识别黑底白色数字编码

速度架空 3.0米/秒 G=有一根黄绿接地线标识

滑行 2.0米/秒中间包覆聚合物薄带缠在芯线束外

加速度20米/秒²总屏蔽无氧铜丝编织屏蔽

额定电压600/1000V挤压外护套低粘性，特种PUR混合料

测试电压4000伏颜色橙色（与RAL2003相似）

耐油性高度耐油和耐磨损 黑色（与RAL9005相似）

伺服马达线，伺服电机连接电缆：拖链电缆、机器人电缆、起重机电缆、伺服电缆、行车电缆、卷筒电缆、聚氨酯电缆、屏蔽电缆、CE电缆、UL电缆、国标CCC线缆、通讯同轴电缆、卷筒设备用电缆、电气安装电缆以及安防线缆等！伺服马达线，伺服电机连接电缆