

聚氨酯机器手臂电缆，PUR机械手臂电缆

产品名称	聚氨酯机器手臂电缆，PUR机械手臂电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	11.34/米
规格参数	材料:TPU 认证:CE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

聚氨酯机器手臂电缆，PUR机械手臂电缆——高柔性，耐弯曲，耐扭力，耐磨损，耐油污，防水，耐腐蚀等特性；机器人电缆作为控制和信号传递及电源连接电缆，工业自动化不断的发展离不开机器人电缆。作为自动化设备重要的单元之一，机器人需要具备以下几点特性：1.稳定且长时间的工作，电缆的随动性，耐久性持续可靠；2.机器人电缆耐扭转，耐弯曲性能高，可保证设备持续工作两年以上，且不需要更换电缆；3.耐候性强，在不同的温度下依旧能保持正常的工作使用，电缆设计温度在-40~+90；4.抗扭转性能强，应付0~720°同心旋转并且不开裂断芯。

电缆结构组成

导体：镀锡铜丝或裸铜丝，镀锡铜丝抗氧化性能优异，用于空气潮湿环境中；

绝缘：TPE/PVC/PE/汽车料，根据用户不同的要求选择；

绞合：小节距绞合；

屏蔽：镀锡丝缠绕屏蔽；

护套：进口聚氨酯护套；产品技术参数

移动安装弯曲半径为7.5x电缆外径；固定安装弯曲半径为5x电缆外径

截面积 < 0.5mm²为300/300V；截面积 0.5mm²为300/500V

测试电压为2000~2500V

阻燃性:符合IEC60332-1-2

符合认证：CE,RoHS

聚氨酯机器手臂电缆，PUR机械手臂电缆