

埃因生产 Robot 7903D 高柔性耐扭转机器人电缆

产品名称	埃因生产 Robot 7903D 高柔性耐扭转机器人电缆
公司名称	上海埃因电线电缆厂家
价格	.00/件
规格参数	品牌:埃因电缆
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	17621745695 17621745695

产品详情

应用范围

Robot7902D用于工业机器人、机床中对耐扭转具有较高要求的供电和信号传送。(例如拖链、门式机器人、取放单元、输送系统、机床、自动化制造系统等)。还可用于，机械臂控制连接，固定或者移动情景下都可以实现。

电缆结构

导体材料: 镀锡退火铜线

芯线绝缘: ETFE

整体绞合: 分层绞合，退扭工艺

屏蔽: 镀锡铜线编织屏蔽或缠绕屏蔽

外护套: PUR阻燃

特性

耐水解、微生物、脂肪、冷却剂和润滑剂

耐油，符合IEC 60811-2-1

抗紫外线符合EMC 标准的屏蔽

技术参数

额定电压: IEC:300/300V; 300/500V:450/750V

测试电压: 1.5 kV; 2.0 kV; 2.5 kV

MIN弯曲半径 固定: 4 x d

MIN弯曲半径移动: 7.5 x d < 10 mm 10 x d 10 mm] 扭转: 10 x d 速度: 自支撑: MAX.10 m/s , 滑行: MAX5 m/s

工作温度 固定MIN值/MAX值: -40 ° C/ +80 ° C

工作温度 移动MIN值/MAX值: -30 ° C/+80C, 扭转:-25C/ +80C

认证:

CE ; UL/CUL 如需UL认证需单独注明