埃因ANRBT900P机器人手臂屏蔽电缆

产品名称	埃因ANRBT900P机器人手臂屏蔽电缆
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

埃因ANRBT900P机器人手臂屏蔽电缆

电缆结构

导体:多股细裸铜丝束合软结构导体,应先束绞然后再股绞

绝缘:TPE

成缆:芯线层绞

屏蔽:镀锡铜丝编织屏蔽

内护材质:进口特殊混合护套专用材料

外护 套:护套采用高抗撕进口品牌PUR材料挤压式挤出工艺,目的是的胶料充分填充到缆芯的边隙中,使得电缆密实

技术参数

固定安装:-50°C至+80°C(UL/CSA:+80°C)

移动安装:-45°C至+80%C(UL/CSA: +80°C)

弯曲半径:移动安装:6.5外径固定安装:4x外径

额定电压:IEC UO/U: 450/750 V , UL/CSA: 600 V

测试电压:3000V

应用范围

机械手臂专用机器人电缆适用于这种特殊电缆作为控制和监测信号的传输及电源连接,适用安装在扭力和弯曲应力同时存在的各种场合优质的绝缘和防滑的无方布绕包层,使该机器人电缆在扭力和弯曲应力同时存在的情况下适用寿命延长。