

# 高柔抗拉耐扭耐油机械手臂专用电缆

产品名称	高柔抗拉耐扭耐油机械手臂专用电缆
公司名称	上海埃线电线电缆咨询中心
价格	.00/件
规格参数	品牌:埃因 认证:UL认证 起订量:100
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18121349647 18121349647

## 产品详情

高柔抗拉耐扭耐油机械手臂专用电缆

高柔抗拉耐扭耐油机械手臂专用电缆 应用：

高柔抗拉耐扭耐油机械手臂专用电缆是集中于机器人一体的电缆,是配套行业当中的一种,机器人的出现促进了很多行业的发展,这是一种不可改变的趋势,同时机器人电缆的讯速发展,也会给很多企业带来许多机会和巨大的利润空间。当前,中国机器人电缆的制造过程当中呈现了很多不同特点,比如:低技术含量,低附加值和高能耗,高污染。

高柔抗拉耐扭耐油机械手臂专用电缆 结构：

导体:多股超精细裸铜导体,线束标准:02955类或6类;602285类或6类

绝缘:特种TPE绝缘芯线

芯线标识: 0.34mm以内的按照DIN 47100规定;0.5以上,黑色芯线,白色数字连续打标,黄-绿接地保护(3芯以上)

成缆:绝缘芯线较优节距绞合成缆

绕包: 特种隔离薄膜

屏蔽: 电缆结构C型,旋绕包铜屏蔽,夏盖率85%~95%

护套:聚氨酯特种外护套

护套颜色: 黑色 (RAL 9005)

高柔抗拉耐扭耐油机械手臂专用电缆 参数 :

工作电压: 0.34mm及以下350 V(运行峰值电压), $U_0/U$  30/500 V2

测试电压: 0.34mm及以下1.5kV,5分钟;0.5mm及以上3.0kV,5分钟

耦合电容: 线芯/线芯约100nF/km; 线芯/屏蔽约120nF/km<sup>4</sup>

较小弯曲半径:约7.5 x电缆外径

使用温度: 移动安装: -30 ° C至80 ° C;固定安装: -40 ° C至80 ° C

感抗: 约0.69mH/km