

COTO RI-90 常闭型三脚干簧管

产品名称	COTO RI-90 常闭型三脚干簧管
公司名称	常州市科纳思传感器有限公司
价格	5.00/个
规格参数	品牌:COMUS/COTO 型号:RI-90 种类:磁簧管(磁控式)
公司地址	常州市新北区天山路21号
联系电话	0519-83603998 18015853998

产品详情

ri-90是coto一款3脚常开/常闭转换型 (form c)专业级干簧管

1. 干簧管是由2块磁性材料制成的触点(簧片)密封在充满保护气体的玻璃管中的一种开关,其触点表面镀层采用金和钨特殊材料.由于以外界环境隔离,使得触点表面避免受到污染.
2. 干簧管有常开型(form a),常闭型(form b)以及常闭常开转换型(form c).是由永磁铁或载流线圈所产生的磁场触发其动作.
3. 干簧管具有结构紧凑,重量轻,响应时间快,寿命长以及低成本的优点,广泛应用于家用电器,工业产品,医疗设备,玩具,健身器材,安防,智能控制,干簧继电器等装置中.

主要特点:

- 1.采用先进的玻璃-金属密封工艺.开关触点密封封装在玻璃管中,其开关性能不受外界环境影响;?
- 2.单刀双掷(spdt)型,常开和常闭触点;触点由2个磁敏材料的干簧片组成;
- 3.触点涂层:镀金镀钨;低触点接触电阻;
- 4.引脚柔软容易弯曲成形;
- 5.超长寿命和可靠,无待机功率,节能环保;
- 6.符合美国ul以及欧盟rohs有关要求.

外形尺寸图

技术参数

型号	ri-90
特点	小型常开/常闭转换型
触点方式	form c
触点材料	ru
最大开关功率 w - max.	5
最大开关电压 vdc/vac-max.	175 / 125
最大开关电流 adc/aac-max.	0.4 / 0.28
最大载流电流 a - max.	0.5
最大击穿电压 v - max.	200
最大接触电阻 mohms - max.	140
绝缘电阻 ohms -	109
灵敏度范围 at	10-40
电气寿命 - 空载	108
开关等级	专业级
原厂包装	1000pcs / 盒

本产品的品牌是COMUS/COTO，型号是RI-90，种类是磁簧管(磁控式)，额定电压是175（V），额定电流是0.4（A），接触电阻是0.14（ Ω ），绝缘电阻是100（M Ω ），产品性质是热销，营销方式是代理，营销价格是优惠，加工定制是是，吸合值是AT10-15,15-20，触点材料是Ru