

# MRS12 系列

# 干簧接近开关

# **Reed Proximity Switch**

## 1 产品特性

- ◆ 输出可靠的触点开关
- ◆ 高端传感应用
- ◆ 高绝缘电阻 10°Ω
- ◆ 适合低功耗操作
- ◆ 定制化设计、符合 ROHS 指



## 2 性能参数

项目	单位	值			
触点类型	/	A(常开)			B(常闭)/C(转换)
触点容量	W	10	10 (HV)	100	10
最大切换电压(Max DC/Peak AC)	V	180	AC 260/DC 200	1000	175
最大切换电流(Max DC/Peak AC)	Α	0.5	AC 0.3/DC 0.4	1.0	0.5
最大负载电流	Α	1.25	1.4	2.5	1.0
接触电阻(0.5V&50mA)	mΩ	150	150	150	150
击穿电压	VDC	250	400	1500	200
绝缘电阻(Rh<45% 100V 测试电压)	Ω	10 <sup>10</sup>	10 <sup>10</sup>	10 <sup>10</sup>	10 <sup>9</sup>
吸合时间	ms	0.7	0.7	1.1	0.7
释放时间	ms	0.05	0.1	0.05	1.5
电容(触点簧片间)	pF	0.3	0.3	0.5	1.5
振动(0~2000Hz)	G	20	20	20	20
冲击(11ms, 1/2 正弦波)	G	30	30	30	30
工作温度	$^{\circ}\mathbb{C}$	-30∼+80	-40∼+80	-30∼+80	-30∼+80
储存温度	$^{\circ}$	-40∼+85	`-40~+85	-40∼+85	-40∼+85

# 3 型号标记示例

- ① 产品型号: MRS12
- (2) 触点类型: 1A: 一组常开; 1B: 一组常闭; 1C: 一组转换
- ③ 开关类型: 1: 10W; 2: 10W(HV); 3: 100W
- ④ 磁灵敏度(AT): A: 05-10; B: 10-15; C: 15-20; D: 20-25; E: 25-30; F: 30-35; G: 35-40
- ⑤ 导线长度(mm): 1: 200; 2: 300; 3: 500; 4: 1000; 5: 1500; 6: 2000; 7: 3000; 8: 5000
- ⑥ 特殊特性号: 以客户需类型求为准

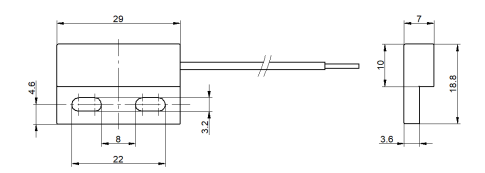
地址: 上海市普陀区中山北路 3000 号长城大厦 1007

ADDRESS:1007, Great Wall Building, 3000 Zhongshan North Road, Putuo District, Shanghai

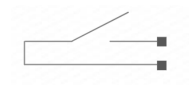
邮政编码: 200063电话/邮箱: 021-62718889 / Sales@mirelay.comPOSTAL CODE:200063TAX/ Email: 021-62718889 / Sales@mirelay.com



## 4 外形尺寸图



## 5 布局图



# 6 使用注意事项

- ※ 避免把安装在直接被雨水淋到的地方,或强磁场的地方,或靠近有热辐射的物体。
- ※ 避免使用中过高的堆积密度,这可能会影响开关的电气特性。
- ※ 机械冲击强度过大可能会改变其磁灵敏度甚至损坏开关。
- ※ 使用恰当的安装方式,以减少切换距离,避免使用磁性螺钉。
- ※ 导线最小弯曲距离外壳 5mm,禁止拖拽。

## **▲**声明:

本资料仅供客户参考,规格参数可能因产品改良等发生变更,具体涉及的每个产品以《产品承诺书》和样品为准,恕不另行通知。

不同应用领域的性能参数要求均有所不同,因而客户应根据具体的使用条件选择合适的产品,若有疑问,请与 上海米高莱电子有限公司联系以便获得更多的技术支持。

地址: 上海市普陀区中山北路 3000 号长城大厦 1007

ADDRESS:1007, Great Wall Building, 3000 Zhongshan North Road, Putuo District, Shanghai

 邮政编码: 200063
 电话/邮箱: 021-62718889 / Sales@mirelay.com

 POSTAL CODE:200063
 TAX/ Email: 021-62718889 / Sales@mirelay.com