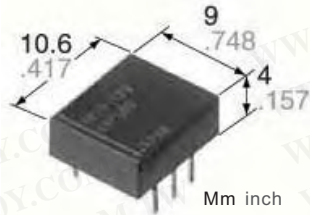


继电器+电磁阀

NAIS_PCB继电器

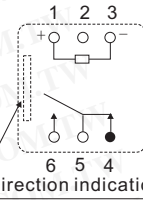
详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



- 特点:**
- 低侧面高频率继电器 4 mm .157 inch
 - 优秀高频率特征
 - 隔离: Min. 10dB (at 1.8 Ghz)
 - 插入损失: Max. 1.0dB (at 1.8 Ghz)
 - V.S.W.R.: Max. 1.3 (at 1.8 Ghz)
 - 高灵敏度, 小规格
 - 尺寸: 10.6 × 9 × 4 mm .417 × .354 × .157 inch
 - 一般工作功率: 140 mW
 - 运用管包装为自动架装
 - 自钉终端还可利用

- 典型应用:**
- 手机天线开关
 - 测量器材转辙信号
 - 所有简洁类型无线设备

Schematic (Bottom view)



Deenergized condition

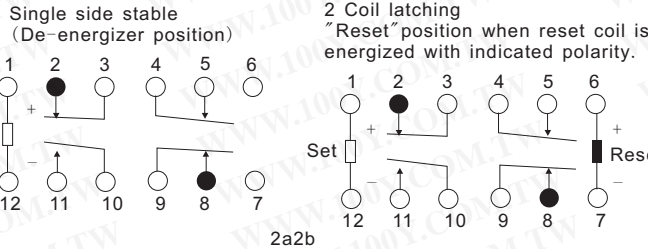
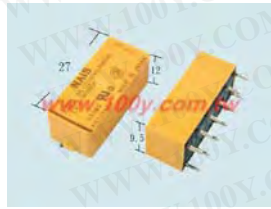
规格: Contact

安排		1 Form C
触点材料	Movable	Silver alloy
	Stationary	Gold-clad silver
最大初触点电阻 (By voltage drop 6 V DC 0.1 A)		50 mΩ
规定值	一般开关电容	0.1 A 30 V DC Contact switching power: 1 W (Max. 1.8 GHz); Contact carrying power: 3 W (Max. 1.2 GHz) 1 W (Max. 1.8 GHz)

Characteristics

最大回程速度 (at rated load)	20 cpm	
初绝缘电阻*1	Between open contacts	Min. 1,000 MΩ at 500 V DC
	Between contacts and coil	750 Vrms for 1 min. 1,500 Vrms for 1 min.
毛坏零件电压*2	Functional*4	Min. 500 m/s ² {50 G}
	Destructive*5	Min. 1,000 m/s ² {100 G}
冲击电阻	Functional*4	10 to 55 Hz at double amplitude of 3 mm
	Destructive	10 to 55 Hz at double amplitude of 5 mm
净重	Approx. 1 g .04 oz	

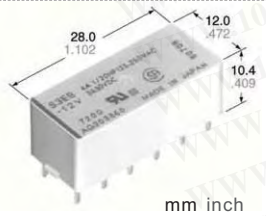
100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Coil Voltage	Type
47148	RP1-H-12V	NAIS	NAIS_继电器 12V	12V	RP



部份描述:

高密度继电器两极分化, 2 根杆单一投掷电路, 24 VDC线圈电压, 接点容量AC 4 A, 125/250 VAC, 接点容量DC 3 A, 30 VDC, 印制电路板架装连接, 一般继电器

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Contact Arrangement	Contact Rating	Coil Voltage	Recognized Safety	Outline L*W*H	Type
17934	S2EB-24DC	NAIS	PCB 继电器	2A2B	4A/20HP125,250VAC 3A30VDC	24VDC	UL,CSA	27*12*9.5mm	S2EB

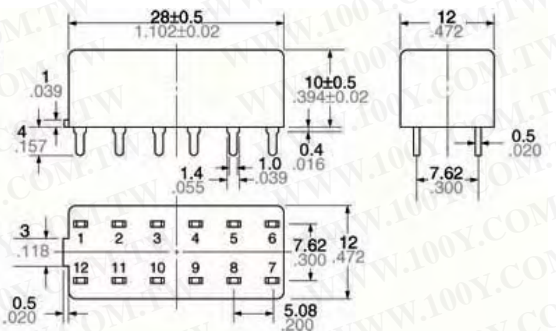
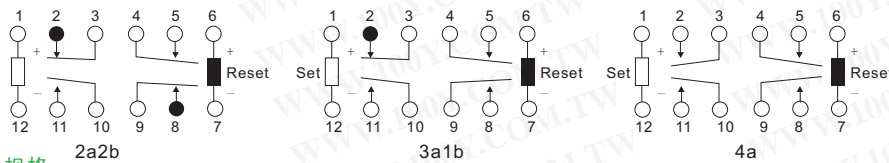


- 特点:**
- 触点安排品种 2 Form A
 - 2 Form B, 3 Form A 1 Form B, 4 Form A
 - 密封型可适用
 - 高灵敏度, 小尺寸100 兆提取和200 兆一般工作功率
 - 高冲击和振动电阻冲击: 50 G
 - 振动: 10 to 55 Hz at double amplitude of 3 mm .118 inch

- 宽开关范围从100μA 100 mV DC 到 4 A 250 V AC
 - 低热量电动力约 3 μV
 - 双线包装的安排
 - 琥珀色的型可适用
- 典型应用:**
电信设备, 数据处理设备, 传真, 警报设备, 测量器材。

2 coil latching

Diagram shows the "reset" position when terminals 6 and 7 are energized. Energize terminals 1 and 12 to transfer contacts.



规格: Contacts

安排	2 Form A 2 Form B, 3 Form A 1 Form B, 4 Form A	
最大初触点电阻 (By voltage drop 6 V DC 1 A)	50 mΩ	
初触点电压	Approx. 12 g .42 oz	
触点材料	Au clad Ag alloy (Cd free)	
静电电容	Approx. 3pF	
热量电动力 (at nominal coil voltage)	Approx. 3μV	
规定值 (resistive)	一般开关电容	4 A 250 V AC, 3 A 30 V DC
	最大开关功率	1,000 VA, 90 W
	最大开关电压	250 V AC, 30 V DC (48 VDC at less than 0.5 A)
	最大开关电流	4 A (AC), 3 A (DC)
	最小开关电容 (Reference value)*1	100μA 100 m V DC

Characteristics (at 25°C 77°F 50% Relative humidity)

最大回程速度	20 cpm for maximum load, 50 cps for low-level load (1 mA 1 V DC)	
初绝缘电阻*1	Functional*4	Min. 490 m/s ² {50 G}
	Destructive*5	Min. 980 m/s ² {100 G}
最大初触点反跳	1 ms	
冲击电阻	Functional*4	176.4 m/s ² {18 G}, 10 to 55 Hz at double amplitude of 3 mm
	Destructive	235.2 m/s ² {24 G}, 10 to 55 Hz at double amplitude of 4 mm
净重	Approx. 8 g .28 oz	

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Coil Voltage	Type
46948	S2EBL2-24V	NAIS	NAIS_继电器 24V	24V	S



服务专线: 台湾: 886-3-5753170
传 真: 台湾: 886-3-5753172

深圳: 86-755-83298787
深圳: 86-755-83640655
E-mail: 台湾: sale@100y.com.tw
深圳: 100y@163.com

上海: 86-21-34123367 & 54151736 29-110
上海: 86-21-64605107
上海: 100y-1@163.com