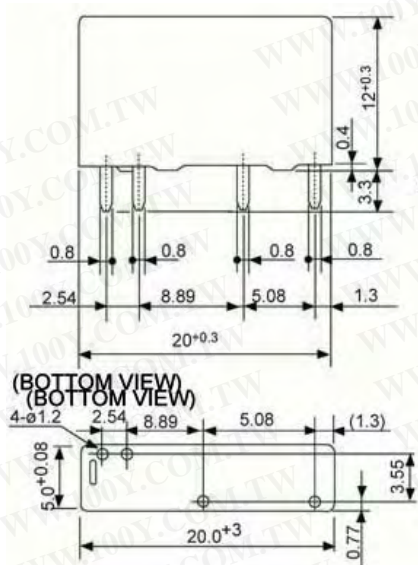


# 继电器+电磁阀

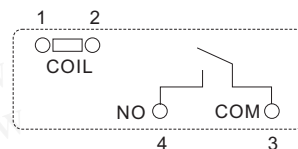
## Takamisawa\_PCB继电器

详细产品规格 - 请点击 [cn.100y.com.tw](http://cn.100y.com.tw)



### 特点:

- 宽度5mm, 高度12mm, 区域100 mm<sup>2</sup>, 超细, 低功率, 紧凑重量轻 2.5gr.
- 一般功率: 110mW, 运行功率: 54mW High sensitive
- 高可靠性, 二支金银合金
- 电介质强度: 3000VAC
- 浪涌功率: 5080V
- 安全标准
- UL, CSA, IEC1131 compatability
- RoHS Compliant since production



(BOTTOM VIEW)

### 规格

#### Contact

- 装配: 1 Form A
- 材料: 金银合金
- 电阻 (initial): Maximum 30mΩ(at 1A 6VDC)
- 电阻 (resistive): 250VAC/30VDC, 5A
- 最大值运载电流: 5A
- 最大额定开关: 1250VA/150W
- 最大开关电压: 277VAC, 125VDC
- 最大开关电流: 5A
- 最小开关装裁\*1: 5VDC, 1mA

#### Coil:

- 一般功率 (at 20°C): 110mW
- 运行功率 (at 20°C): 54mW
- 运行温度: -40°C to +90°C (no frost)

#### Time value

- 运行 (一般电压): Maximum 10ms (excluding bounce time)
- 释放 (一般电压): Maximum 5ms (excluding bounce time)

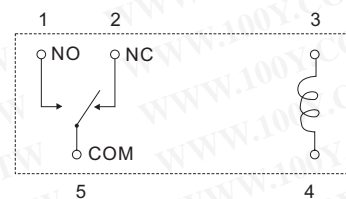
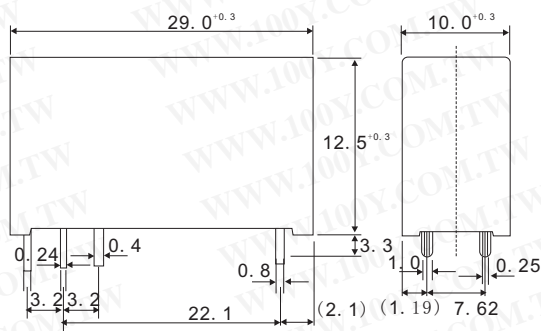
#### Life

- 机械: 2x10<sup>7</sup> operations minimum (18,000ops/hr)
- 电子: contact rating: 10x10<sup>4</sup> operations minimum (600 ops/hr)

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Coil Voltage	Contact Arrangement	Contact Rating	Outline L*W*H	Recognized Safety	Type
46539	FTR-MYAA024D-VD	TAKAMISAWA	TAKAMISAWA_FTR-MY Series Power Relays	24VDC	1 Form A	5A 250VAC/30VDC	20*5*12	UL, CSA, IEC1131	FTR-MY

### 特点:

- UL, CSA, VDE, SEV, SEMKO, FIMKO, ÖVE, BSRecognized
- UL class B (130°C) insulation
- 1 form A (SPST-NO) or 1 form C (SPDT) contact
- 低侧面且节约空间—高度: 12.5 mm  
—架置空间: 290 mm<sup>2</sup>
- 在小包裹里高敏感性  
—运行功率.....0.11 to 0.14 W  
—一般功率.....0.22 to 0.29 W
- 在小包裹里高隔离  
—绝缘距离: 8 mm  
—电介质强度: 5,000 VAC (between coil and contacts)  
—浪涌功率: 10,000 V
- 塑料材质—UL 94 flame class V-0  
—UL CTI level class 2
- 全塑料密封
- 无铅从日期代码: 0438B9, 0434R - Please see page 6 for more information



### 规格

#### Contact

- 装配: 1 Form C (SPDT)
- 电阻 (initial): 30m Ohms (Au 3μm), 100m Ohms (Au 0.3μm) 1A 6VDC
- 电阻: 8A 250 VAC/24 VDC
- 最大值运载电流: 10A
- 最大额定开关: 2,000VA/192W
- 最大开关电压: 150VDC/400VAC
- 最小开关装裁10mA 5VDC
- 最大开关电流: 10A

#### Coil

- 运行温度: -40°C to +85°C (no frost)

#### Time value

- 运行: Max. 10ms (一般电压, 五反弹)
- 释放 (without diode): Max. 5ms (一般电压, 五反弹)

#### Life

- 机械: 20x10<sup>6</sup> operation min.
- 电子 (resistance load): 100x10<sup>3</sup> operations min.

#### Vibration resistance

- 误动作: 10 to 55 Hz at double amplitude of 1.65mm
- 强度: 10 to 55 Hz at double amplitude of 3.3mm
- 重量: Approx. 8g

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Coil Voltage	Contact Arrangement	Contact Rating	Outline L*W*H	Recognized Safety	Type
46573	JS-24E-K	TAKAMISAWA	TAKAMISAWA_JS Series PCB 继电器	24VDC	1 form C (SPDT)	8A 250VAC/24VDC	29*10*12.5	UL,CSA,VDE,SEV	JS
48004	JS-5-K	TAKAMISAWA	TAKAMISAWA_JS Series PCB 继电器	5V	1 form C (SPDT)		29*10*12.5	UL,CSA,VDE,SEV	JS



服务专线: 台湾: 886-3-5753170  
 传 真: 台湾: 886-3-5753172  
 E-mail: 台湾: sale@100y.com.tw

深圳: 86-755-83298787  
 深圳: 86-755-83640655  
 深圳: 100y@163.com

上海: 86-21-34970699  
 上海: 86-21-64605107  
 上海: 100y-1@163.com