

继电器+电磁阀

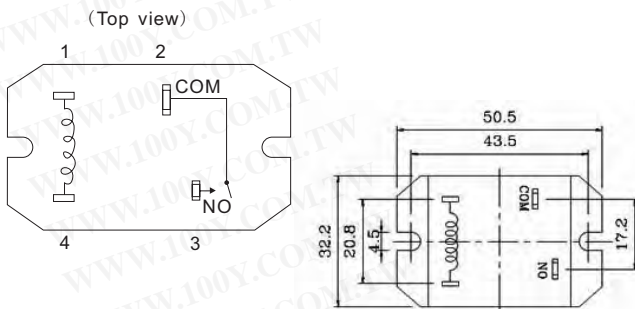
TTI_PCB继电器



主要特点:

- 1 Form A (SPST-NO) Contact.
- 耐用开关电流30A.
- 高流入电流65A.
- 高浪涌电压10,000V.
- 小包裹- 集会高密度架置要求.
- 符合UL508 工业控制设备的伴生的要求.
- With 4,000VAC standing.
- UL & cUL认证

详细产品规格 - 请点击cn.100y.com.tw

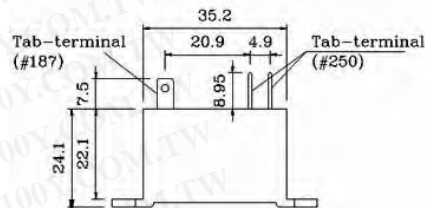


PERFORMANCE (at initial value)

型号	TRH
电介质强度 线圈和触点之间 触点之间	4000VAC 50/60Hz (1 minute) 1200VAC 50/60Hz (1 minute)
绝缘电阻	100 MΩ Min. (500VDC)
触点电阻	30mΩ Max. (at 1A 6VDC)
浪涌电阻	1000V (at 1.250msec standard surge wave)
环境温度	-40°C to +70°C (无水结露和无水下落)
环境湿度	35 to 95% RH
动作时间	20msec Max.
释放时间	5msec Max.
线圈温度上升	35 deg. Max. (在线圈额定电压中)
重量	abt. 55grs.
振动	Endurance 10 to 55HZ Double Amplitude 1.5mm Error Operation 10 to 55HZ Double Amplitude 1.5mm
冲击	Endurance 200m/s ² (11±1msec) Error Operation 1000m/s ² (6±1msec)
寿命	机械 5x10 ⁵ ops. Min. (no load) 1x10 ⁵ ops. Min. (at resistive load)
	电子 2x10 ⁵ ops. Min. (at motor load)
最大开关	机械 300 operation/min
	电子 30 operation/min

应用:

- 使用在空调, 电子加热器遥控电视、自动控制和家庭电设备



CONTACT RATING

型号	TRH
触点容量电阻装载	30A 250VAC 2HP 250VAC TV-15 120VAC
最大允许通过电流	30A
最大允许通过电压	277VAC
额定电流运载	30A
最大允许通过功率	7500VA
Referenced Min. Applicable Load	5VDC, 100mA
触点材质	Ag Alloy
UL File No.	E156406

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Outline L*W*H	Contact Arrangement	Contact Rating	Coil Voltage	Recognized Safety	Type
22982	TRH-12D-C-A	TTI	TTI Relay	50.0*32.2*24.1mm	1 Form A	30A 250VAC/30VDC	12VDC	UL,CSA	TRH
45046	TRH-24VDC-C-A	TTI	TTI 继电器	50.0*32.2*24.1mm	1 Form A	30A 250VAC/30VDC	24VDC	UL,CSA	TRH

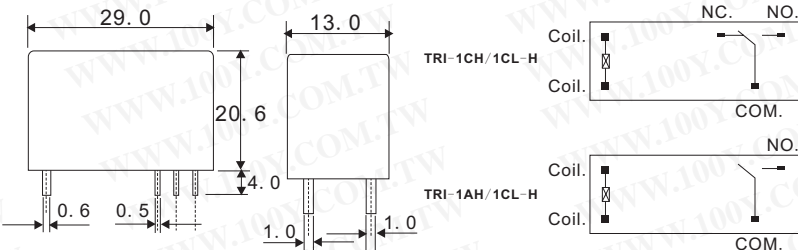


主要特点:

- 10A 开关电容
- 1 & 2 杆配置
- 5KV 电介质线圈和触点
- 重量轻, 12.5mm
- 利用密封 & 开启型
- UL & cUL 认证

应用

- 烹调器具、空调、音响器材、家用电器等。



PERFORMANCE (at initial value)

型号	TRI-D	TRI-L
电介质强度 线圈和触点之间 触点之间	5000VAC 50/60HZ (1 minute) 1000VAC 50/60HZ (1 minute)	
绝缘电阻	100 MΩ Min. (500VDC)	
触点电阻	100mΩ Max.	
环境温度	-30°C to +55°C	-30°C to +70°C (无水结露和无水下落)
环境湿度	45 to 80% RH	
动作时间	15msec Max.	20msec Max.

型号	TRI-D	TRI-L
释放时间	8msec Max.	
线圈温度上升	45 deg. Max.	35 deg. Max.
重量	abt. 13grs.	
振动	Endurance 10 to 55HZ Double Amplitude 1.5mm Error Operation 10 to 55HZ Double Amplitude 1.5mm	
最大开关	机械	300 operation/min
	电子	30 operation/min
浪涌电阻	1000V (between coil & contact 140 msec)	



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