

继电器+电磁阀

TTI_PCB继电器



详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw

PERFORMANCE (at initial value)

| 型号 | | TRQ |
|------|----|--|
| 重量 | | abt. 4.8grs. |
| 寿命 | 机械 | 10x10 ⁷ ops. Min. (no load) |
| | 电子 | 10x10 ⁴ ops. Min. |
| 最大开关 | 机械 | 300 operation/min |
| | 电子 | 30 operation/min |

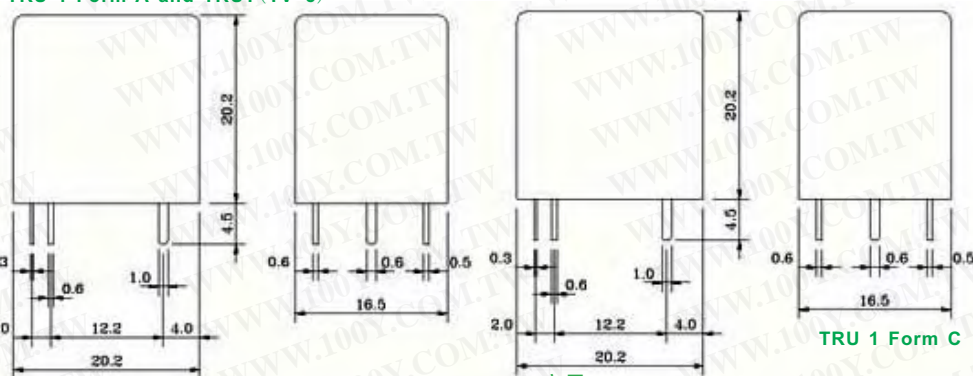
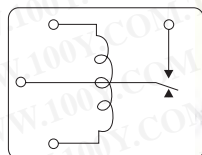
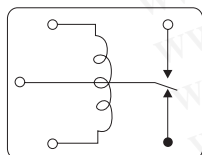
CONTACT RATING

| 型号 | TRS |
|---------------------------------|-------------------------|
| 触点容量电阻负载 (cosΦ=1) | 0.5A/125VAC 2A/28VDC |
| 电感负载 (cosΦ=0.4 L/R=7msec.) | |
| 最大开关电流 | 2A |
| 最大开关电压 | 125VDC, 28VAC |
| 最大运载电流 | 2A |
| 最大允许通过功率 | 62.5VA, 56W |
| Referenced Min. Applicable Load | 100mVDC 0.1mA |
| 触点材质 | AgPd+Au Clad |

| 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 |
|---------|------------------|------|-----------|------------------|---------------------|-------------------|--------------|-------------------|------|
| 23088 | TRS-12VDC-SB-L15 | TTI | TTI Relay | 20.8*10.0*12.0mm | DPDT | 0.5A 125VAC/28VDC | 12VDC | CUL | TRS |
| 23089 | TRS-12VDC-SB-L20 | TTI | TTI Relay | 20.8*10.0*12.0mm | DPDT | 0.5A 125VAC/28VDC | 12VDC | CUL | TRS |
| 23090 | TRS-24VDC-SB-L20 | TTI | TTI Relay | 20.8*10.0*12.0mm | DPDT | 0.5 125VAC/28VDC | 24VDC | CUL | TRS |
| 23091 | TRS-3VDC-SB-L15 | TTI | TTI Relay | 20.8*10.0*12.0mm | DPDT | 0.5A 125VAC/28VDC | 3VDC | CUL | TRS |
| 23092 | TRS-48VDC-SB-D50 | TTI | TTI Relay | 20.8*10.0*12.0mm | DPDT | 0.5A 125VAC/28VDC | 48VDC | CUL | TRS |
| 23093 | TRS-5VDC-SA-L15 | TTI | TTI Relay | 20.8*10.0*12.0mm | DPDT | 0.5A 125VAC/28VDC | 5VDC | CUL | TRS |
| 23094 | TRS-5VDC-SB-L15 | TTI | TTI Relay | 20.8*10.0*12.0mm | DPDT | 0.5A 125VAC/28VDC | 5VDC | CUL | TRS |
| 23096 | TRS-5VDC-SB-L20 | TTI | TTI Relay | 20.8*10.0*12.0mm | DPDT | 0.5A 125VAC/28VDC | 5VDC | CUL | TRS |
| 23098 | TRS-6VDC-SB-L20 | TTI | TTI Relay | 20.8*10.0*12.0mm | DPDT | 0.5A 125VAC/28VDC | 6VDC | CUL | TRS |
| 23099 | TRS-9VDC-SB-L20 | TTI | TTI Relay | 20.8*10.0*12.0mm | DPDT | 0.5A 125VAC/28VDC | 9VDC | CUL | TRS |



TRU 1 Form A and TRUT (TV-5)



主要特点:

- 高触点容量: 12A, (15A for TUV approved)
- UL/CSA, TUV 认可. TRUT (TV-5 Approved).
- 使用塑料原料应用于高温和各种化工处理。
- 封闭型号.

应用:

- TRU: • 家电、空调、加热器等。
• 汽车动力窗口、汽车天线、门锁等。
• 办公用计算机、传真等。
• 自动售货机。
- TRUT: • 遥控电视接收器, 显示器显示, 音像设备高冲的当前的用途应用。

PERFORMANCE (at initial value)

| 型号 | TRU |
|--------------------------|---|
| 电介质强度 线圈和触点之间 触点之间 | 1500VAC 50/60Hz (1 minute) 750VAC 50/60Hz(1 minute) |
| 动作时间 | 15msec Max. |
| 释放时间 | 5msec Max. |
| 绝缘电阻 | 100 MΩ Min. (500VDC) |
| 触点电阻 | 100mΩ Max |
| 浪涌电阻 | 3000V (between coil & contact1x40 usec) |
| 环境温度 | -30°C to +80°C (No water condensation and no water drop) |
| 环境湿度 | 45 to 85% RH |

| 型号 | TRU | |
|------------------------------------|--|--|
| 振动 Endurance Error Operation | 10 to 55Hz Double Amplitude 1.5mm 10 to 55Hz Double Amplitude 1.5mm | |
| 冲击 Endurance Error Operation | 100G Min. 10G Min. | |
| 线圈温度上升 | 35 deg. Max. | |
| 重量 | abt. 12grs. | |
| 寿命 | 机械 | 10x10 ⁶ ops. Min. (no load) |
| | 电子 | 10x10 ⁴ ops. Min. (at rated coil voltage) |
| 最大开关 | 机械 | 300 operation/min |
| | 电子 | 30 operation/min |



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