

继电器+电磁阀

TTI_PCB继电器

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



主要特点:

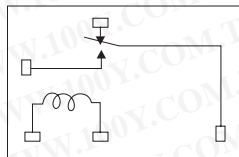
- TR72 系列中转开关容量从干燥电路由10A 用户选择范围广。
- UL, CSA recognized.
- 2.54mm terminal pitch employment equal to I.C. terminal pitch.
- 适当的塑料材料耐高温,解决各种化工。
- 完成防护建筑从尘土和焊接的涨潮。如果必须。塑料环氧树脂被密封的类型是可利用的为洗涤剂做法。

应用:

冷藏器具、空调、音响器材、家用电器、汽车控制器等。

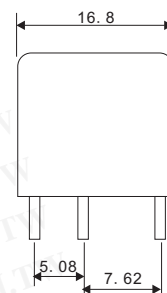
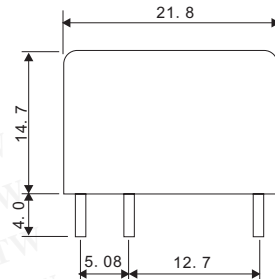
PERFORMANCE (at initial value)

型号	TR72	
电介质强度	2000VAC 50/60Hz (1 minute)	
线圈和触点之间	750VAC 50/60Hz (1minute)	
触点之间		
浪涌电阻	3500V(线圈和触点之间1 40 usec.)	
绝缘电阻	100MΩ Min. (500VDC)	
环境温度	-30°C to +60°C	
环境湿度	45 to 85% RH	
动作时间	8ms. Max.	
释放时间	4msec. Max	
线圈温度上升	50 deg. Max.	
重量	abt. 10grs.	
最大开关	机械	300 operation/min
	电子	30 operation/min



CONTACT RATING

型号	TR72
最大开关电流	10A
最大开关电压	250VAC. 110VDC
触点容量电阻装载 (cosΦ=1)	10A 120VAC 10A 28VDC
最大电流运载	10A
最大开关功率	1200VA, 280W
Referenced min. Applicable Load	5VDC, 100mA
触点材质	Ag alloy



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
22858	-	TR72-12D-FB-C	TTI Relay	21.8*16.8*14.70	1 Form C	10A/28VDC	12VDC	CUL	TR72
22859		TR72-12D-SB-C	TTI Relay	21.8*16.8*14.7	1 Form C	10A/28VDC	12VDC	CUL	TR72
22860		TR72-24D-SB-C	TTI Relay	21.8*16.8*14.7	1 Form C	10A/28VDC	24VDC	CUL	TR72
22862		TR72-5D-SB-C	TTI Relay	21.8*16.8*14.7	1 Form C	10A/28VDC	5VDC	CUL	TR72
22863		TR72-6D-SB-C	TTI Relay	21.8*16.8*14.7	1 Form C	10A/28VDC	6VDC	CUL	TR72
22864		TR72-9D-SB-C	TTI Relay	21.8*16.8*14.7	1 Form C	10A/28VDC	9VDC	CUL	TR72



主要特点:

- 微型, 重量轻
- 大空白类型可利用为重的马达装载开关
- 对震动和振动改善电阻
- 高触点电容量
- 针对汽车的设计

应用:

间隔时间刮水器, 门锁, 窗口起重器, 报警系统刮水器
马达相反, 自动镜子调整, 燃油泵控制, 皮带张力调整

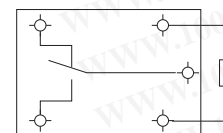
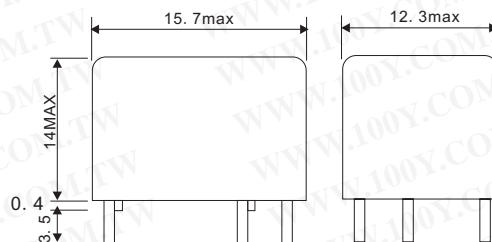
PERFORMANCE (at initial value)

型号	TR81	
电介质强度	500VAC 50/60Hz (1 minute)	
线圈和触点之间	500VAC 50/60Hz (1 minute)	
触点之间		
浪涌电阻	1500V	
绝缘电阻	100 M Min. (at 500VDC)	
环境温度	-30°C to +80°C (无水结露和无水下落)	
环境湿度	45 to 85% RH	
动作时间	10msec	
释放时间	5msec	
线圈温度上升	40 deg. Max. (在线圈额定电压中)	
重量	abt. 6grs.	
最大开关	机械	300 operation/min
	电子	30 operation/min



CONTACT RATING

型号	TR81
最大开关电流	20A
最大开关电压	250VAC 30VDC
触点容量电阻装载 (cosΦ=1)	N/C : 15A 14VDC , 10A 120VAC N/O : 20A 14VDC , 10A 120VAC
最大电流运载	25A/hr
最大开关功率	1200VA, 280W
Referenced min. Applicable Load	10mA, 5VDC
触点材质	Ag alloy



100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Outline L*W*H	Contact Arrangement	Coil Voltage	Type
22865		TR81-12VDC-SC-C	TTI Relay	15.7*12.3*14	1 Form C	12VDC	TR81



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