

## Mechanical Time Switch - Temporizador mecánico de 208-277 V de 24 horas, DPST, caja plástica tipo 3R

Item T104P3



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Los interruptores temporizadores mecánicos para trabajo pesado controlan una sola carga.

### CARACTERÍSTICAS

- ▶ Las más altas calificaciones de carga de motor en la industria
- ▶ 12 operaciones de encendido/apagado al día
- ▶ Incluye disparadores de encendido/apagado
- ▶ Disponible con protección de calentador para piscina
- ▶ Terminales tipo balancín para múltiples conexiones de carga

### APLICACIONES

- ▶ Control del termostato del calentador
- ▶ Control de motores
- ▶ Control de bomba
- ▶ Circulación de agua

### DATOS TÉCNICOS

General	
Número de modelo	T104P3
Descripción	Temporizador mecánico de 208-277 V de 24 horas, DPST, caja plástica tipo 3R
Código UPC	078275026292
Marca	Intermatic
País de origen (Intermatic)	MEXICO
Período de garantía	Limitada de 1 año
Especificaciones de control	
Máximo de operaciones de encendido/apagado	12
Modo de operación	24 horas
	LED
Especificaciones mecánicas	
Tipo de caja	Caja plástica tipo 3R para exteriores
Dimensiones	
Dimensiones del Producto	10 x 6.5 x 4 in
Dimensiones de troquel inferior	(2) 1/2" and 3/4"
Dimensiones de troquel trasero	1/2" and 3/4" combinación
Especificaciones de materiales	
Color	Gris
Capacidades de carga	
Rangos de tungsteno	40 A, 120-277 V CA, 60 Hz
Balastro electrónico	16 A, 120 V CA; 16 A, 208 V CA; 16 A, 240 V CA; 16 A, 277 V CA

Rangos de capacidad de carga de balasto electrónico	16 A, 120-277 V CA
Inductivo	40 A, 277 V CA, 60 Hz; 40 A, 240 V CA, 60 Hz; 40 A, 208 V CA, 60 Hz; 40 A, 120 V CA, 60 Hz
Rangos de capacidad de carga resistiva	40 A, 120-480 V CA, 60 Hz
Rangos de capacidad de carga inductiva	40 A, 120-277 V CA, 60 Hz
Rangos de capacidades de carga de servicio piloto	1000 VA, 120-277 V CA, 60 Hz
Rangos de capacidad de carga del motor	2 HP, 24 FLA a 120 V CA, 60 Hz; 5 HP, 28 FLA a 240 V CA, 60 Hz

### Especificaciones eléctricas

Salida de control del calentador	10 A, 250 V CA MAX, 60 Hz
Opción de cableado	Terminales
Rangos de voltajes de entrada	208-277 VCA, 60 Hz
Número de circuitos	1
Tipo de interruptor	DPST
Consumo máximo de alimentación (W)	3 W
Hz	60
Amperaje	40 A

### Empaque

Peso de envío (lb)	2.245
Dimensiones del cartón de la unidad	10.06 x 4 x 6.56 in

### Especificaciones ambientales

Température (service)	-40 °F to 130 °F / (-40 °C to 54 °C)
-----------------------	--------------------------------------

### Normas y certificaciones

Certificación UL	cULus
Certificación CSA	cCSAus
Otras certificaciones y Compatibilidades	LED; Green Energy
Propuesta 65 de California	Plomo
Certificado RoHS	X

## ACCESORIOS



156T1978AMX

Un juego de disparadores ON/OFF para T100, T7000 y WH40



156T1978A

Disparadores extra o de reemplazo, 1 ON y 1 OFF



124T2411A

Aislante para interruptores de temporizadores mecánicos, pqte. de 10



156T1957A

Tornillos de saltador (tres por paquete)



22T338GR

Soporte de montaje para mecanismos de temporizadores estandarizados Intermatic



6T1396

Cubierta de plástico beige