

Mechanical Time Switch

- Temporizador mecánico de 208-277 V de 24 horas, DPST, protección para calentador de piscina, caja plástica tipo 3R

Item T104P201





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	T104P201
Descripción	Temporizador mecánico de 208-277 V de 24 horas, DPST, protección para calentador de piscina, caja plástica tipo 3R
Código UPC	078275700581
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 balastro 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

Empaque	
Peso de envío (lb)	2.445
Dimensiones del cartón de la unidad	4.25 x 7.31 x 11.75 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



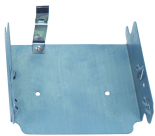
156T1978A
Disparadores extra o de reemplazo, 1 ON y 1 OFF



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



WG433-20D
MOTOR EN CAJA, 208/277V 60HZ



6T1396
Cubierta de plástico beige