

Mechanical Time Switch - Temporizador mecánico de 24 horas con omisión de un día, 208-277 V CA, 60 Hz, SPDT, con caja metálica para interiores, intervalo de 15 minutos

Item T1976



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Esta serie de interruptores temporizadores mecánicos ofrece capacidades de programación más flexibles por medio de intervalos de 15 minutos. Las unidades también incluyen disparadores que se insertan y retiran fácilmente para una configuración rápida y precisa. Todas las unidades pueden controlar hasta 20 A de carga eléctrica y tienen un interruptor unipolar de dos vías.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Proporciona hasta 96 operaciones (48 de encendido/48 de apagado) cada 24 horas
- ▶ Los modelos con disco saltador admiten la omisión de operaciones en días seleccionados de la semana
- ▶ Intervalos de 15 minutos
- ▶ Los disparadores cautivos se deslizan para entrar o salir del disco para una instalación más rápida y precisa

APLICACIONES

- ▶ Temporización/programación de encendido/apagado
- ▶ Control de iluminación interior

DATOS TÉCNICOS

General

Número de modelo	T1976
Descripción	Temporizador mecánico de 24 horas con omisión de un día, 208-277 V CA, 60 Hz, SPDT, con caja metálica para interiores, intervalo de 15 minutos
Código UPC	078275194212
Marca	Intermatic
País de origen (Intermatic)	MEXICO
Período de garantía	Límitada de 1 año

Especificaciones de control

Tiempos mínimos de encendido/apagado	15 min
Máximo de operaciones de encendido/apagado	48
Disco para saltar días	24 horas
Modo de operación	24 horas
	Sí

Especificaciones mecánicas

Tipo de caja	Metálica tipo 1 para interior
Número de disparadores incluidos	96

Dimensiones

Dimensiones del Producto	7.875 x 5.125 x 3.437 in
Tamaño mín. de cable	N.º 14 AWG
Tamaño máx. de cable	N.º 12 AWG

Especificaciones de materiales

Color	Gris
-------	------

Capacidades de carga

Rangos de capacidad de carga resistiva	20 A, 125-480 V CA, 60 Hz
Rangos de capacidad de carga del motor	1/2 HP, 125 V CA, 60 Hz; 1 HP, 250 V CA, 60 Hz

Especificaciones eléctricas

Opción de cableado	Terminales
Rangos de voltajes de entrada	208-277 VCA, 60 Hz
Número de circuitos	1
Tipo de interruptor	SPDT
Consumo máximo de alimentación (W)	3 W
Hz	60

Empaque

Peso de envío (lb)	2.744
Dimensiones del cartón de la unidad	8.25 x 3.5 x 5.5 in

Especificaciones ambientales

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

Normas y certificaciones

Certificación CSA	cCSAus
Otras certificaciones y Compatibilidades	Green Energy
Número de archivo CSA	C22.2-177; LR3730
Propuesta 65 de California	Plomo
Certificado RoHS	X

ACCESORIOS



156T1950A
Juego de 12 disparadores para las series T1900, T2000, C8800, R8800 y T8800



156T1950AD12
12 bolsas de disparadores 156T1950A para las series T1900, T2000, C8800, R8800 y T8800



22T338GR
Soporte de montaje para mecanismos de temporizadores estandarizados Intermatic

124T905
Aislante para T1905HDM, T1975EHDM, T1975HD, T1976, T1975, T1975ER, T1905



133T698A
Interruptor de resorte de repuesto para la serie T1970



WG730-14D
Motor de 125 V CA, 60 Hz para las series R8800, T1900, T1970 y T8800



WG730-14DMX
Motor de 125 V CA, 60 Hz para las series R8800, T1900, T1970 y T8800



WG733-14D
Motor de 208-277 V CA, 60 Hz para las series R8800, T1900, T1970 y T8800



WG733-14DMX
Motor de 208-277 V CA, 60 Hz para las series R8800, T1900, T1970 y T8800



156T1957A
Tornillos de saltador (tres por paquete)



156T2978A
Paquete con disparadores accesorios



WG736-14D
Motor: 480 V, 60 Hz para series T1900, T8800, R8800