

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	Limitada 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



**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