

Mechanical Time Switch - Temporizador mecánico de 24 horas, 125 V CA, 60 Hz, SPDT, con caja plástica para interiores/exteriores, intervalo de 15 minutos

Item T1905P



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 se insertan y retiran fácilmente del disco para una configuración rápida y precisa

APLICACIONES

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

DATOS TÉCNICOS

General	
Número de modelo	T1905P
Descripción	Temporizador mecánico de 24 horas, 125 V CA, 60 Hz, SPDT, con caja plástica para interiores/exteriores, intervalo de 15 minutos
Código UPC	078275040786
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	no incluido
Modo de operación	24 horas
	Sí

Especificaciones mecánicas	
Tipo de caja	Plástica tipo 3R para interior/exterior
Número de disparadores incluidos	96

Dimensiones	
Dimensiones del Producto	10 x 6.5 x 4 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	125 V CA, 60 Hz
Número de circuitos	1
Tipo de interruptor	SPDT
Consumo máximo de alimentación (W)	3 W
Hz	60

Empaque	
Peso de envío (lb)	2.295
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 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



124T907A
Ensamblaje aislante (S001)



133T701A
Interruptor de resorte de repuesto para las series T1900 y T2000



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



6T1339
Cubierta de plástico gris



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