

In-Wall Timer - Temporizador mecánico empotrado de 24 horas para trabajo pesado, solo temporizador, 120 V CA, 20 A, SPST, 1 soporte de montaje, blanco, solo disponible en México

Item KM2ST-1GMX

**NOM**

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Este temporizador para instalación en circuitos de hasta 20 A ofrece control automático de encendido/apagado por 24 horas para iluminación, ventiladores, bombas, equipo de oficina y otros tipos de carga, tanto interiores como exteriores.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ 72 disparadores que ofrecen 36 eventos de encendido/apagado por un periodo de 24 horas
- ▶ Disparadores cautivos con intervalos de conmutación de 20 minutos
- ▶ Interruptor de 3 vías (SPDT) disponible
- ▶ Anulación de encendido/apagado/automático de 3 posiciones que brinda un funcionamiento continuo de encendido o apagado
- ▶ Confiable motor sincrónico del temporizador
- ▶ Varias placas murales disponibles
- ▶ Cableado e instalación simples
- ▶ Capacidad de 20 A para trabajo pesado
- ▶ Requiere conexión neutra

APLICACIONES

- ▶ Control de iluminación interior
- ▶ Movimiento de aire y ventilación
- ▶ Control de iluminación exterior

DATOS TÉCNICOS

General	
Número de modelo	KM2ST-1GMX
Descripción	Temporizador mecánico empotrado de 24 horas para trabajo pesado, solo temporizador, 120 V CA, 20 A, SPST, 1 soporte de montaje, blanco, solo disponible en México
Código UPC	078275153684
Marca	Intermatic
País de origen (Intermatic)	MEXICO
Período de garantía	Limitada de 1 año
Especificaciones de control	
Tiempos mínimos de encendido/apagado	20 min
Máximo de operaciones de encendido/apagado	36
Modo de operación	24 horas
Tipo de mecanismo	Analógico/mecánico
	Incandescente; Fluorescente; CFL
Especificaciones de materiales	
Color	Blanco
Capacidades de carga	
Rangos de capacidad de carga del motor	1 HP, 120 V CA, 60 Hz
Rangos de capacidad de carga inductiva	8 A, 120 V CA, 60 Hz
Capacidades de carga incandescente (soporte único para montaje)	1350 W, 120 V CA, 60 Hz

Rangos de capacidad de carga incandescente de soporte único	1350 W, 120 V CA, 60 Hz
---	-------------------------

Especificaciones eléctricas

Rangos de voltajes de entrada	120 V CA, 60 Hz
Configuraciones de cableado	Único
Tipo de interruptor	SPST
Se requiere conexión neutra	Sí
Opción de cableado	SPST (3) #14 AWG codificado por color; SPDT (4) #14 AWG codificado por color

Especificaciones ambientales

Humedad de funcionamiento	0 a 95 %, sin condensación
Temperatura (service)	-40 - 180 °F / -40 - 82 °C

Empaque

Peso de envío (lb)	0.379
Dimensiones del cartón de la unidad	3 x 3 x 4 in

Normas y certificaciones

Otras certificaciones y Compatibilidades	NOM
Propuesta 65 de California	Ninguno
Certificado RoHS	X