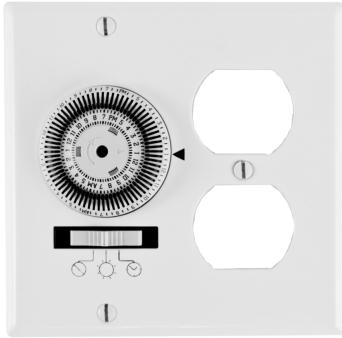


In-Wall Timer - Temporizador mecánico empotrado de 24 horas para trabajo pesado, temporizador y receptáculo, 120 V CA, 20 A, SPST, 2 soportes de montaje, blanco

Item KM2ST-2R



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-2R
Descripción	Temporizador mecánico empotrado de 24 horas para trabajo pesado, temporizador y receptáculo, 120 V CA, 20 A, SPST, 2 soportes de montaje, blanco
Código UPC	614573043717
Marca	Intermatic
País de origen (Intermatic)	MEXICO
Periodo de garantía	Limitada de 1 año

Especificaciones de control	
Modo de operación	24 horas
Tipo de mecanismo	Analógico/mecánico
Tiempos mínimos de encendido/apagado	20 min
	Incandescente; Fluorescente; CFL
Eventos activados	36
Eventos desactivados	36
Eventos totales	72

Especificaciones mecánicas	
Configuraciones de placa mural	Soporte doble para montaje

Especificaciones de materiales	
--------------------------------	--

Color	Blanco
Artículo Incluye Placa Mural	Sí

Capacidades de carga

Rangos de capacidad de carga del motor	1 HP, 120 V CA, 60 Hz
Capacidades de carga incandescente (soporte múltiple para montaje)	1350 W, 120 V CA, 60 Hz
Rangos de capacidad de carga incandescente de soportes múltiples	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
Hz	60

Especificaciones ambientales

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

Empaque

Peso de envío (lb)	0.479
Dimensiones del cartón de la unidad	2.5 x 4.75 x 7.5 in

Normas y certificaciones

Certificación UL	cULus
Certificación CSA	cCSAus
Propuesta 65 de California	DEHP