

In-Wall Timer - Temporizador de cuenta regresiva electrónico, programable, 120-277 V CA, 50/60 Hz, 1 segundo a 24 horas, blanco

Item EI400WC



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Este versátil temporizador ofrece un tiempo de cuenta regresiva programable entre 1 segundo y 24 horas y puede manejar cualquier aplicación, sin importar el tipo de carga. No se requiere conexión neutra. *NOTA: No debe utilizarse con lámparas de sol, saunas o cargas que puedan causar lesiones personales si se programan incorrectamente.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Intervalo de tiempo de cuenta regresiva programable entre 1 segundo y 24 horas
- ▶ La configuración se almacena en una memoria no volátil
- ▶ Advertencia audible o visual opcional de apagado de carga inminente
- ▶ Configuración bloqueable para evitar cambios accidentales
- ▶ Instalación compatible con interruptor unipolar o de 3 vías
- ▶ Compatible con incandescente/fluorescente/CFL/LED
- ▶ El interruptor aislado permite usar el temporizador con cualquier tipo de carga, inclusive cargas de CA y CC
- ▶ Batería de litio CR2 reemplazable, que ofrece hasta tres años de funcionamiento
- ▶ Sin conexión de cables neutrales, para una actualización simple y una instalación más rápida
- ▶ La programación de 24 horas permite una operación continua

APLICACIONES

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

DATOS TÉCNICOS

General

Número de modelo	EI400WC
Descripción	Temporizador de cuenta regresiva electrónico, programable, 120-277 V CA, 50/60 Hz, 1 segundo a 24 horas, blanco
Código UPC	078275101388
Marca	Intermatic
País de origen (Intermatic)	CHINA
Período de garantía	Limitada de 5 años

Especificaciones de control

Valores de tiempo preestablecidos	Programable
Modo de operación	Cuenta regresiva
Tiempo de cuenta regresiva	1 seg; 24 horas
Tipo de mecanismo	Digital/eléctrico
Tipo de respaldo	batería
Tipo de batería	CR2
Tipo de servicio de batería	Reemplazable
	Incandescente; Fluorescente; CFL; LED
Chemical Composition of the Battery Cell	Dióxido de manganeso litio
Number of Batteries Included	1
Battery Weight (grams)	11
Number of Lithium-ion Cells in Battery	N/A

Number of Lithium Metal Cells in Battery	1
Watt Hours Per Battery	3.0
Lithium Content (grams) in Battery	0.5

Especificaciones mecánicas

Configuraciones de placa mural	Soporte único para montaje
--------------------------------	----------------------------

Dimensiones

Dimensiones del Producto	4.125 x 1.75 x 1.188 in
--------------------------	-------------------------

Especificaciones de materiales

Color	Blanco
-------	--------

Capacidades de carga

Calefactor resistivo	20 A, 2400-5540 W, 120-277 V CA
Cargas CC	4 A, 12 V CC; 2 A, 28 V CC
Rangos de capacidad de carga del motor	1 HP, 120 V CA, 50/60 Hz; 2 HP, 240 V CA, 50/60 Hz

Especificaciones eléctricas

Rangos de voltajes de entrada	120-277 V CA, 50/60 Hz
Configuraciones de cableado	Único; 3 vías
Tipo de interruptor	SPST
Hz	50/60

Especificaciones ambientales

Température (service)	32 - 122 °F / 0 - 50 °C
-----------------------	-------------------------

Empaque

Peso de envío (lb)	0.399
Dimensiones del cartón de la unidad	4.88 x 3 x 2.13 in

Normas y certificaciones

Certificación CSA	cCSAus
Otras certificaciones y Compatibilidades	Green Energy
Propuesta 65 de California	DEHP
Certificado RoHS	N/A