

## In-Wall Timer - Temporizador programable de 7 días para trabajo pesado, 120-277 V CA, 20A, blanco

Item EI600WC



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Temporizadores muy versátiles para trabajo pesado, ideales para cualquier aplicación que necesite un programa simple o complejo de encendido/apagado, sin importar la carga. No se requiere conexión neutra.

### CARACTERÍSTICAS

- ▶ Programas ajustables de 7 días con un máximo de 40 eventos de encendido/apagado
- ▶ Función de reloj astronómico que determina las horas de amanecer y atardecer
- ▶ Ajuste automático de horario de verano (DST)
- ▶ El modo aleatorio cambia el programa de encendido/apagado para dar la impresión de "lugar ocupado"
- ▶ 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
- ▶ No incluye la cubierta de placa decorativa

### APLICACIONES

- ▶ Iluminación para interior y exterior
- ▶ Bombas
- ▶ Ventiladores

### DATOS TÉCNICOS

#### General

Número de modelo	EI600WC
Descripción	Temporizador programable de 7 días para trabajo pesado, 120-277 V CA, 20A, blanco
Código UPC	078275101418
Marca	Intermatic
País de origen (Intermatic)	CHINA
Período de garantía	Limitada de 5 años
Compatibilidades de la aplicación	Incandescente; Fluorescente; CFL; LED
	9107.00.8000

#### Especificaciones de control

Máximo de operaciones de encendido/apagado	40
Modo de operación	24 horas
Características de operación	Astronómico; DST
Tipo de mecanismo	Digital/eléctrico
Tipo de respaldo	batería
Tiempo de protección de respaldo	3 años
Tipo de batería	Litio CR2
Tipo de servicio de batería	Reemplazable
Tiempos mínimos de encendido/apagado	1 min.

#### Especificaciones mecánicas

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

### Dimensiones

Dimensiones del Producto 4.125 x 1.75 x 1.8125 in

### Especificaciones de materiales

Color Blanco

Artículo Incluye Placa Mural No

### Capacidades de carga

20 A, 2400-5540 W, 120-277 V CA

Tungsten (Incandescent) Range(s) 1800 W, 120 V CA; 1248-1662 W, 208-277 V CA

16 A, 1920-4432 VA, 120-277 V CA

4 A, 12 V CC; 2 A, 28 V CC

1 HP, 120 V CA, 50/60 Hz; 2 HP, 240 V CA, 50/60 Hz

20 A

16 A, 120-277 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

Se requiere conexión neutra No

### Especificaciones ambientales

Température (service) 32 - 104 °F / 0 - 40 °C

### Empaque

Peso de envío (lb) 0.472

Dimensiones del cartón de la unidad 4.88 x 3 x 2.13 in

### Normas y certificaciones

Certificación CSA cCSAus

Otras certificaciones y Compatibilidades CA Título 20

Propuesta 65 de California DEHP

cCSAus; CA Título 20