

## In-Wall Timer - Temporizador mecánico empotrado de 24 horas para trabajo pesado, 125 V CA, 15 A, disparadores permanentes, blanco

Item E1010



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Estos temporizadores mecánicos empotrados para trabajo pesado son ideales para encender luces, ventiladores, bombas y otras cargas de trabajo pesado, a fin de obtener mayor ahorro de energía, seguridad y comodidad. El temporizador ofrece hasta 12 operaciones de encendido y 12 de apagado por día.

### CARACTERÍSTICAS

- ▶ E1010 incluye un disparador de encendido/apagado acoplado de manera permanente para el control de un encendido y un apagado cada 24 horas
- ▶ E1020 incluye dos disparadores de encendido/apagado y admite hasta 12 en total
- ▶ Programable en intervalos de 30 minutos
- ▶ Enciende/apaga cargas de trabajo pesado para obtener mayor ahorro de energía, seguridad y comodidad
- ▶ Se instala en cualquier caja de conexiones estándar
- ▶ Requiere conexión neutra

### APLICACIONES

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

### DATOS TÉCNICOS

General	
Número de modelo	E1010
Descripción	Temporizador mecánico empotrado de 24 horas para trabajo pesado, 125 V CA, 15 A, disparadores permanentes, blanco
Código UPC	078275440005
Marca	Intermatic
País de origen (Intermatic)	MEXICO
Período de garantía	Limitada de 1 año
Especificaciones de control	
Tiempos mínimos de encendido/apagado	30 min
Modo de operación	24 horas
Tipo de mecanismo	Analógico/mecánico
	Incandescente; Fluorescente; CFL
Eventos activados	1
Eventos desactivados	1
Eventos totales	2
Especificaciones mecánicas	
Configuraciones de placa mural	Soporte único para montaje
Dimensiones	
Dimensiones del Producto	4.25 x 3.25 x 1.375 in
Especificaciones de materiales	

Color	Blanco
Artículo Incluye Placa Mural	Sí
<b>Capacidades de carga</b>	
Rangos de capacidad de carga del motor	12 FLA a 125 V CA, 60 Hz
Rangos de capacidad de carga incandescente de soporte único	1500 W, 125 V CA
<b>Especificaciones eléctricas</b>	
Rangos de voltajes de entrada	125 V CA, 60 Hz
Configuraciones de cableado	Único
Tipo de interruptor	SPST-NO
Se requiere conexión neutra	Sí
Hz	60
<b>Especificaciones ambientales</b>	
Température (service)	-4 - 77 °F / -20 - 25 °C
<b>Empaque</b>	
Peso de envío (lb)	0.748
Dimensiones del cartón de la unidad	3.251 x 3.501 x 5.501 in
<b>Normas y certificaciones</b>	
Certificación CSA	cCSAus
Otras certificaciones y Compatibilidades	Green Energy
Propuesta 65 de California	DEHP
Certificado RoHS	N/A

## ACCESORIOS



156EB1945A

Disparadores para E1020 (paquete de dos)



48EB937

Resorte: leva pasivada para E1020, WH21



48EB938

Resorte: leva verde E1020, WH21



WG230-13

Motor: 125 V, 60 Hz con cables y tapa