

In-Wall Timer - Temporizador de cuenta regresiva con resorte, comercial, 125-277 V CA, 50/60 Hz, SPDT, 12 horas máximo, con espera, plata

Item FF312HH



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Los temporizadores de cuenta regresiva comerciales serie FF están diseñados para reemplazar cualquier interruptor de pared estándar y no funciona con electricidad. Estos interruptores de eficiencia energética limitan automáticamente los tiempos de encendido para ventiladores, iluminación, motores, calentadores y otras cargas que consumen energía. Cuenta con una placa comercial con apariencia de "metal cepillado" (construcción de plástico) que cumple los requisitos de NEC. *NOTA: No debe utilizarse con lámparas de sol, saunas o cargas que puedan causar lesiones personales si se programan incorrectamente.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Temporizador de 12 horas con modo de espera
- ▶ SPDT (unipolar y con dos direcciones)
- ▶ Interrumpe el circuito al final del ciclo de tiempo
- ▶ No necesita electricidad para funcionar
- ▶ Reemplaza cualquier interruptor de pared estándar o decorativo, con uno soportes para montaje
- ▶ Limita automáticamente los tiempos de encendido para cargas que consumen energía
- ▶ Instalación fácil y rápida
- ▶ Conexión terminal delantera que ahorra tiempo, con terminales tipo balancín
- ▶ Placa de interruptor con apariencia de metal cepillado que cumple los requisitos de NEC (se incluye la placa)
- ▶ Compatible con incandescente/fluorescente/CFL/LED

APLICACIONES

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

DATOS TÉCNICOS

General	
Número de modelo	FF312HH
Descripción	Temporizador de cuenta regresiva con resorte, comercial, 125-277 V CA, 50/60 Hz, SPDT, 12 horas máximo, con espera, plata
Código UPC	078275184299
Marca	Intermatic
País de origen (Intermatic)	TUNISIA
Período de garantía	Limitada de 1 año
Especificaciones de control	
Modo de operación	Cuenta regresiva
Tiempo de cuenta regresiva	12 horas
Modo de espera incluido	Sí
Tipo de mecanismo	Analógico/mecánico
	Incandescente; Fluorescente; CFL; LED
Especificaciones mecánicas	
Configuraciones de placa mural	Soporte único para montaje; Soporte múltiple para montaje
Dimensiones	

Dimensiones del Producto4.125 x 1.75 x 1.25 in

Especificaciones de materiales

Color	Plateado
ArtículoIncluyePlacaMural	Sí
Finalizar	Metal cepillado

Capacidades de carga

Calefactor resistivo	20 A, 2500 W, 125 V CA; 10 A, 2500 W, 250 V CA; 10 A, 2770 W, 277 V CA
Tungsten (Incandescent) Range(s)	7 A, 125 V CA, 50/60 Hz, 875 W
Rangos de capacidad de carga del motor	1 HP, 125 V CA; 2 HP, 250 V CA

Especificaciones eléctricas

Rangos de voltajes de entrada	125-277 V CA, 50/60 Hz
Configuraciones de cableado	Único
Tipo de interruptor	SPDT
Se requiere conexión neutra	No
Hz	50/60

Especificaciones ambientales

Température (service)	40 - 120 °F / 4 - 49 °C
-----------------------	-------------------------

Empaque

Peso de envío (lb)	0.349
Dimensiones del cartón de la unidad	4.63 x 2.13 x 2.88 in

Normas y certificaciones

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

ACCESORIOS



146MT577
Perilla para la serie FF: blanca



146MT579
Perilla para la serie FF: negra



148FD5033
Placa de temporizador de 12 horas con ESPERA
(FF12HHC, FF312HH)