

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

Item FF412H



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.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Temporizador de 12 horas
- ▶ DPST (bipolar y unidireccional)
- ▶ 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
- ▶ No se requiere conexión neutra

APLICACIONES

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

DATOS TÉCNICOS

General	
Número de modelo	FF412H
Descripción	Temporizador de cuenta regresiva con resorte, comercial, 125-277 V CA, 50/60 Hz, DPST, 12 horas máximo, sin espera, plata
Código UPC	078275184329
Marca	Intermatic
País de origen (Intermatic)	TUNISIA
Período de garantía	Limitada de 1 año
Compatibilidades de la aplicación	Incandescente; Fluorescente; CFL; LED
Código armonizado	9107.00.8000
Especificaciones de control	
Modo de operación	Cuenta regresiva
Tiempo de cuenta regresiva	12 horas
Modo de espera incluido	No
Tipo de mecanismo	Analógico/mecánico
Especificaciones mecánicas	
Configuraciones de placa mural	Soporte único para montaje; Soporte múltiple para montaje

Dimensiones	
Dimensiones del Producto	4.125 x 1.75 x 1.25 in
Especificaciones de materiales	
Color	Plateado
ArtículoIncluyePlacaMural	Sí
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	DPST
Se requiere conexión neutra	No
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 CSA	cCSAus
Otras certificaciones y Compatibilidades	RU
Propuesta 65 de California	DEHP

ACCESORIOS



146MT577
Perilla para la serie FF: blanca



146MT579
Perilla para la serie FF: negra



148FD5032
Placa de temporizador de 12 horas sin ESPERA
(FF12HC, FF312H, FF412H)