

## In-Wall Timer - Temporizador de cuenta regresiva con resorte, comercial, 125-277 V CA, 50/60 Hz, SPST, 6 horas máximo, con espera, plata

Item FF6HH



### 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 6 horas con espera
- ▶ SPST (unipolar 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

### APLICACIONES

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

### DATOS TÉCNICOS

#### General

Número de modelo	FF6HH
Descripción	Temporizador de cuenta regresiva con resorte, comercial, 125-277 V CA, 50/60 Hz, SPST, 6 horas máximo, con espera, plata
Código UPC	078275184190
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	6 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 Producto

4.125 x 1.75 x 1.25 in

**Especificaciones de materiales**

Color	Plateado
Artículo Incluye Placa Mural	Sí
Finalizar	Brushed Metal

**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	SPST
Se requiere conexión neutra	No
Hz	50/60

**Especificaciones ambientales**

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

**Empaque**

Peso de envío (lb)	0.299
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; Green Energy
Propuesta 65 de California	DEHP
Certificado RoHS	X

---

## ACCESORIOS



146MT577  
Perilla para la serie FF: blanca



146MT579  
Perilla para la serie FF: negra



148FD5031  
Placa de temporizador de 6 horas con ESPERA (FF6HH)