

In-Wall Timer - Temporizador programable estándar de 7 días ASCEND®, 120 V CA, 15A, blanco

Item ST700W



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El temporizador de pared estándar Ascend® es un temporizador programable de 7 días que ofrece un diseño elegante y moderno. El temporizador se puede configurar en minutos mediante una pantalla LCD grande y retroiluminada, que incluye plantillas preprogramadas para facilitar su uso. El Ascend estándar cuenta con ajustes astronómicos desde el anochecer hasta el amanecer y ajustes automáticos para el horario de verano. Requiere un neutro. *NOTA: No debe utilizarse con lámparas de sol, saunas o cargas que puedan causar lesiones personales si se programan incorrectamente.

CARACTERÍSTICAS

- Instalación rápida e intuitiva
- Interruptores unipolares o de 3 vías
- Diseño moderno y elegante
- Temporizador de 7 días con horario de verano automático y conmutador astronómico ENCENDIDO/APAGADO para el anochecer o el amanecer
- Configuración intuitiva
- Tres plantillas de programas preestablecidos para mayor comodidad
- Programación completamente personalizable para mayor flexibilidad
- Programación de hasta 42 eventos únicos
- Gran pantalla LCD retroiluminada fácil de leer
- Batería de respaldo no reemplazable que mantiene la información de fecha y hora en caso de un corte de energía

APLICACIONES

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

DATOS TÉCNICOS

General

Número de modelo	ST700W
Descripción	Temporizador programable estándar de 7 días ASCEND®, 120 V CA, 15A, blanco
Código UPC	078275149083
Marca	Intermatic
País de origen (Intermatic)	THAILAND
Período de garantía	Limitada de 3 años

Especificaciones de control

Tiempos mínimos de encendido/apagado	1 min
Máximo de operaciones de encendido/apagado	42
Modo de operación	24 horas; 7 días
Características de operación	Astronómico; DST
Tipo de mecanismo	Digital/eléctrico
Tipo de respaldo	batería
Tipo de batería	Metal de litio
Tipo de servicio de batería	no reemplazable
	CFL; Fluorescente; Incandescente; LED
Chemical Composition of the Battery Cell	Litio
Number of Batteries Included	1
Battery Weight (grams)	3.2

Number of Lithium-ion Cells in Battery	1
Number of Lithium Metal Cells in Battery	1
Watt Hours Per Battery	0.66
Lithium Content (grams) in Battery	0.109

Especificaciones mecánicas

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

Dimensiones

Dimensiones del Producto	2.75 x 1.75 x 1.334 in
--------------------------	------------------------

Especificaciones de materiales

Color	Blanco
-------	--------

Capacidades de carga

Propósito general	15 A
Balasto electrónico LED	5 A, 600 W
Rangos de capacidad de carga del motor	1 HP, 120 V CA, 50/60 Hz
Tungsteno	8 A
Rangos de capacidad de carga inductiva	15 A, 120 V CA, 50/60 Hz
Capacidades de carga incandescente (soporte múltiple para montaje)	8 A, 120 V CA, 50 Hz; 8 A, 120 V CA, 60 Hz
Rangos de capacidad de carga incandescente de soportes múltiples	8 A, 120 V CA, 50/60 Hz

Especificaciones eléctricas

Rangos de voltajes de entrada	120 V CA, 50/60 Hz
Configuraciones de cableado	3 vías; Único
Tipo de interruptor	SPST-NO
Se requiere conexión neutra	Sí

Especificaciones ambientales

Température (service)	-4 - 122 °F / -20 - 50 °C
-----------------------	---------------------------

Empaque

Peso de envío (lb)	0.45
Dimensiones del cartón de la unidad	4.88 x 3 x 2.5 in

Normas y certificaciones

Certificación UL	cULus
Otras certificaciones y Compatibilidades	Título 20; Green Energy +
Propuesta 65 de California	DEHP
Certificado RoHS	X