

Plug-In Timer - Temporizador enchufable mecánico de alto rendimiento 24 horas para interior

Item TN311MX



NOM

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La Serie TN311 ofrece una manera simple y rápida de automatizar los programas de encendido/apagado y se enchufa directamente en un tomacorriente normal.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ 3 configuraciones de encendido y 3 de apagado por día con disparadores removibles, más eventos de encendido/apagado con disparadores adicionales
- ▶ Tiempo mínimo de encendido/apagado de 30 minutos
- ▶ Receptáculo con conexión a tierra y enchufe de 3 patas
- ▶ Se enchufa directamente al tomacorriente

APLICACIONES

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

DATOS TÉCNICOS

General	
Número de modelo	TN311MX
Descripción	Temporizador enchufable mecánico de alto rendimiento 24 horas para interior
Código UPC	078275127890
Marca	Intermatic
País de origen (Intermatic)	MEXICO
Período de garantía	Limitada de 5 años
TARIC HS Code	9107.00.00
Especificaciones de control	
Tiempos mínimos de encendido/apagado	30 min
Operaciones de encendido/apagado	3
Modo de operación	24 horas
Tipo de mecanismo	Analógico/mecánico
Especificaciones mecánicas	
Número de enchufes	1
Configuraciones de enchufe	5-15
Dimensiones	
Dimensiones del Producto	3.11 x 3 x 2 in
Especificaciones de materiales	
Color	Blanco
Capacidades de carga	
Capacidades de carga incandescente	1875 W, 125 V CA, 60 Hz
Fluorescente de balasto	15 A, 125 V CA
Rangos de capacidad de carga del motor	1/3 HP, 125 V CA, 60 Hz

Especificaciones eléctricas	
Rangos de voltajes de entrada	125 V CA, 60 Hz
Hz	60

Empaque	
Peso de envío (lb)	0.42
Dimensiones del cartón de la unidad	3.15 x 3.15 x 3.2 in

Especificaciones ambientales	
Entornos de uso	Interior

Normas y certificaciones	
Otras certificaciones y Compatibilidades	NOM
Propuesta 65 de California	Ninguno
Certificado RoHS	X

ACCESORIOS



107TN221  
Disparador rojo (OFF) para las series TN, PB, TB, P1101, P1131, P1161, P1261P, AL300TPWS, AL600TPWS y AL900TPWS



107TN222  
Disparador turquesa (ON) para las series TN, PB, TB, P1101, P1131, P1161, P1261P, AL300TPWS, AL600TPWS y AL900TPWS