

Temporizador de Luz y/o Extractor

Todo tipo de lámparas. Soporta LED (100W)

El **Temporizador Automático** es un módulo orientado a luminarias y motores extractores de baja potencia (1/2hp). Este permite fijar el lapso entre el encendido y el apagado de los artefactos conectados a él, entre 25seg y 7min. Esto permite un uso racional de la energía y un ahorro en el consumo eléctrico.



CALIDAD
Mayor
eficiencia

ECONÓMICO
Ahorra
energía

PRÁCTICO
Fácil de
instalar y usar

DURADERO
Mayor vida útil
de artefactos

Temporizador de Luz y/o Extractor

Todo tipo de lámparas. Soporta LED (100W).

SALIDA A RELÉ / USO INTERIOR

Usos y Aplicaciones

El Temporizador Automático es un módulo orientado a luminarias y motores extractores de baja potencia (1/2hp). Este permite fijar el lapso entre el encendido y el apagado de los artefactos conectados a él, entre 25seg y 7min, logrando así un uso racional de la energía y un ahorro en el consumo eléctrico

Instalación

Para su seguridad, corte el suministro eléctrico antes de comenzar la instalación. Para evitar errores que puedan ser perjudiciales para el producto como para la instalación eléctrica, siga con cautela el diagrama de conexionado. Ante cualquier duda consulte con un profesional.

NOTA: De ser necesario pueden conectarse uno o más pulsadores siguiendo el diagrama de conexión.

Forma de funcionamiento

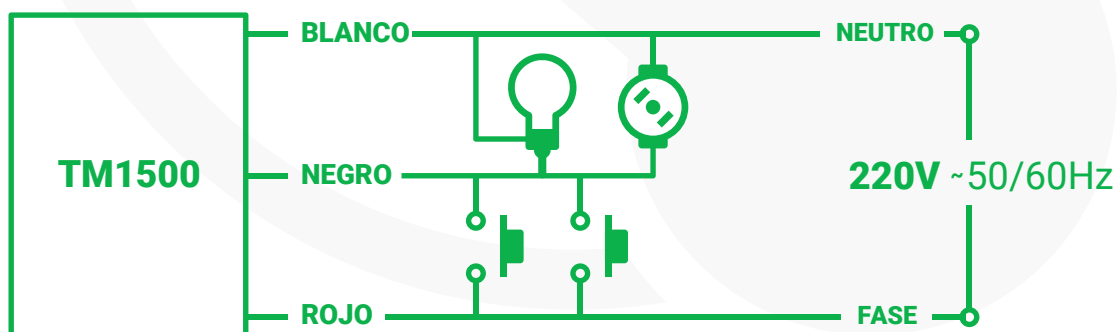
Finalizada su instalación, el tiempo entre encendido y apagado, puede ser fijado moviendo la perilla localizada a un costado del módulo. Se recomienda utilizar un destornillador de punta plana pequeño para dicha acción. El tiempo mínimo y máximo ajustable es 25seg y 7min respectivamente. Luego el temporizador puede ser activado mediante un pulsador.

IMPORTANTE

No conectar luminaria con motores.

El módulo es capaz de soportar una determinada serie de luminarias o motores de baja potencia.

Conexión



Temporizador de Luz y/o Extractor

Todo tipo de lámparas. Soporta LED (100W).

SALIDA A RELÉ / USO INTERIOR

Consumo Máximo por Lámpara

Incandescente	1500W
Halógena	1500W
Dicroica	700 VA
Bajo Consumo/LED	100W
Tubo Fluorescente	250VA

Consumo Máximo por Lámpara

Mezcladora	250W
Descarga Hg/Na	250VA

Consumo Máximo por Extractor

Extractor de aire	½HP
-------------------	-----

Características Técnicas

Tensión de Alimentación	220V ~50/60Hz
Tipo de carga	Cualquier tipo de luminaria o motores de baja potencia
Corriente máxima	10 A
Anclaje	Módulo para caja eléctrica
Lámparas	Utilice misma marca de lámparas.

Modelos disponibles

> **TM1500** - 1500W

Colores disponibles

