



INSTRUCCIONES

INTERRUPTOR CON TEMPORIZADOR PARA EMPOTRAR EN CAJA DE PARED

15305

PRECAUCIÓN:

Se recomienda que un técnico electricista realice la instalación de este producto. La instalación y el uso de este equipo deben realizarse en conformidad con las disposiciones del Código Estadounidense de Normas de Electricidad (NEC), los códigos locales aplicables y las normas de la industria correspondientes.

Estos temporizadores no se deben utilizar en aplicaciones en las que una medición de tiempo inexacta podría ocasionar consecuencias peligrosas como es el caso de lámparas solares o cabinas de bronceado.

No utilice para controlar tomacorrientes.

Para uso en lugares cerrados únicamente, a menos que se utilice en un caja NEMA tipo 3R.

Solo utilice cables de cobre.

Especificaciones:

20A, 125VAC Uso General

10A, 250VAC Uso General

10A, 277VAC Uso General

7A, 125VAC Tungsteno

1HP, 125VAC

1HP, 250VAC

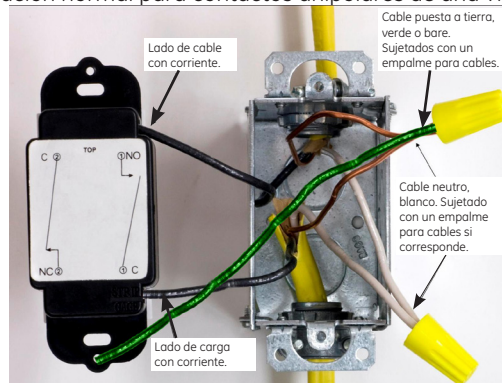


Instrucciones de instalación

Este temporizador de devanado espiral de GE es fácil de instalar y es apto para cualquier caja de embutir que tenga una profundidad de 6,35 cm (2,5 pulgadas). El temporizador se puede usar para un interruptor de palanca o uno basculante tipo decorativo en un caja vertical con control simple o múltiple. El temporizador sirve para aplicaciones unipolares, de tres direcciones o de acción inversa. Si no sabe cómo instalar este temporizador correctamente, contacte a un técnico electricista.

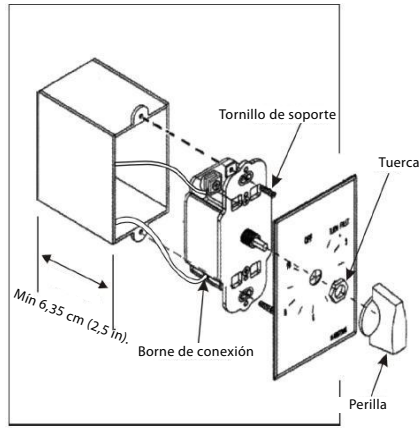
1. Antes de comenzar la instalación desconecte la electricidad en el disyuntor o panel de fusibles.
2. Quite la placa de pared y el interruptor embutido en la caja vertical.
3. Debe pelar los cables unos 6,35 cm (5,16 pulgadas). Puede utilizar la línea indicadora al reverso del temporizador para medir los 6,35 cm (5,16 pulgadas).
4. Para conectar los cables al temporizador introduzca los extremos pelados del cable dentro de los bornes del temporizador. Asegúrese de utilizar el cableado correcto correspondiente al uso específico del temporizador. Consulte la sección "Aplicaciones" de este manual para obtener más información. Atornille bien los bornes para que los cables queden fijos al temporizador. (Véase la imagen abajo)
5. Acople el alambre de tierra (verde) a misa en el cuadro de alambre. Usael alambre incluido y giralo junto ven imagen de la installation típica de spst.

Instalación normal para contactos unipolares de una vía (SPST)



* Nota: el temporizador no usa los cables a tierra y neutro.

6. Introduzca el temporizador en la caja de embutir de 6,35 cm (2,5 pulgadas) teniendo cuidado de no comprimir los cables. Asegúrese que la palabra "TOP" (escrita en la parte frontal del temporizador) esté mirando hacia arriba. Fije el temporizador a la caja de embutir con los tornillos provistos.
7. Coloque la placa de pared metálica provista sobre el temporizador según el diagrama correspondiente a continuación.



NOTA: Si utiliza la placa de pared provista, no será necesario colocar los dos tornillos para ajustar la placa. La tuerca será suficiente para que la placa de pared quede colocada en el lugar correcto una vez terminada la instalación.

8. Atornille la tuerca provista cuidadosamente.
9. Presione la perilla en la extensión para la perilla. La manecilla indicadora debe quedar alineada con la posición "OFF" de la esfera del temporizador.
10. Restablezca la electricidad en el disyuntor o panel de fusibles.

Instrucciones de funcionamiento

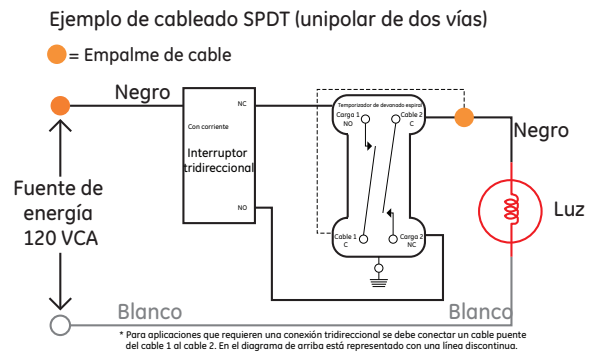
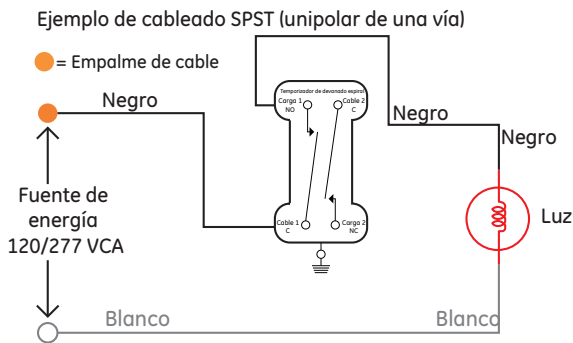
Gire la perilla hacia la derecha para seleccionar el tiempo deseado. El temporizador cortará la corriente automáticamente al finalizar el tiempo marcado.

Aplicaciones

Este temporizador tiene múltiples configuraciones de polo: SPST (un polo, una vía), SPDT (un polo, dos vías) y DPST (dos polos, dos vías). Lea a continuación la explicación.

SPST (iluminación, ventiladores, unidades de aire acondicionado, artefactos pequeños)

SPDT (pasillos, construcciones de niveles múltiples, habitaciones grandes)



ACCIÓN INVERSA (la carga permanece encendida excepto cuando el temporizador está activado)

