

MODELO: T2005

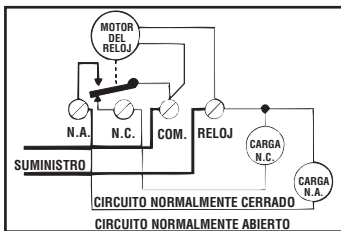
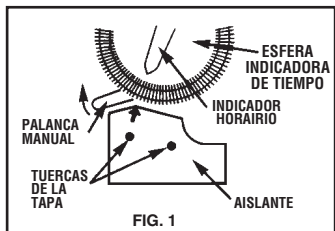
INTERRUPTOR DE TIEMPO CON ESFERA DE CALENDARIO
PERMITE REALIZAR HASTA 42 OPERACIONES DE TEMPORIZACION
EN UN PROGRAMA DE 7 DIAS POLO UNICO TIRO DOBLE

CAPACIDAD DEL INTERRUPTOR: 20AMP 125-480 VOLTIOS CA
1/2 HP - 125 V 1 HP - 250 V

SWITCH RATING: 20 AMP. 125-480 VOLTS A.C. 1/2 HP-125V 1 HP-250V.

MOTOR DEL RELOJ: 125 VOLTIOS-60 HZ.

EL TIEMPO MINIMO DE ENCENDIDO O APAGADO ES DE 2 HORAS,
AMPLIABLE EN INCREMENTOS DE 2 HORAS.



INSTRUCCIONES DE CABLEADO

El cableado de este interruptor de tiempo puede realizarse de manera que el interruptor controle dos circuitos como polo único tiro doble o un circuito como polo único tiro único, ya sea que se encuentre normalmente (NA) o normalmente cerrado (NC).

INSTRUCCIONES DE PROGRAMACION

1. PARA PROGRAMAR EL INTERRUPTOR, encaje la flecha o flechas indicadoras en la esfera a la hora u horas que se desea que funcione el interruptor.

- **HORA DE ENCENDIDO:** Si se coloca la flecha indicadora en el primer espacio, la carga eléctrica se encenderá durante 135-145 minutos. Cada espacio adicional prolongará el tiempo de encendido en 2 horas.
- **HORA DE APAGADO:** La primera flecha indicadora colocada en posición elevada apagará la carga durante 95-105 minutos. Cada espacio adicional prolongará el tiempo de apagado en 2 horas.

2. PARA PROGRAMAR LA HORA ACTUAL: Gire la esfera únicamente HACIA LA DERECHA y alinee el día de la semana exacto y la hora actual con la esfera (la hora en que el interruptor se pone en funcionamiento) con el indicador "TIME".

INSTRUCCIONES DE OPERACION

PARA CONTROLAR LA CARGA O CARGAS MANUALMENTE, empuje la palanca manual hacia arriba (véase la Figura 1). Esta palanca cerrará el circuito normalmente abierto y abrirá el circuito normalmente cerrado. Para regresar a la función de control automático, vuelva a colocar la palanca en su posición inicial.

PARA RETIRAR EL MECANISMO DE LA CAJA, desconecte la electricidad y todos los cables. Oprima el resorte del sujetador situado en la esquina superior izquierda o afloje los tornillos de montaje. A continuación, agarre la esfera y extraiga el mecanismo.

EN CASO DE INTERRUPCION DEL SUMINISTRO DE ENERGIA, o si se desea adelantar o atrasar la hora para volver a programar la esfera, consulte el paso (2) de las instrucciones de programación.

INTERMATIC INCORPORATED
SPRING GROVE, ILLINOIS 60081-9698