

Electromechanical Time Switch - Temporizador de calentador de agua de 7 días preprogramado

Item WH2725AT



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El temporizador del calentador de agua preprogramado de 7 días WH2725AT cuenta con una programación independiente de 7 días para una flexibilidad conveniente cuando el cambio de carga sea diferente.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ El programa se puede repetir semanalmente
- ▶ 240 V CA, 60 Hz
- ▶ La función de bloqueo garantiza que el código de la ciudad no se pueda modificar
- ▶ Programación al minuto para un control preciso de la carga y costos de energía reducidos
- ▶ Relés con tecnología de cruce por cero para extender la vida útil del control
- ▶ Ajuste automático de ENCENDIDO/APAGADO del horario de verano (DST)
- ▶ Anulación temporal para una operación de una hora
- ▶ El supercondensador de 100 horas elimina la dependencia de la batería

APLICACIONES

- ▶ Comederos agrícolas
- ▶ Control de nebulización en invernadero
- ▶ Control de calentador de agua

DATOS TÉCNICOS

General

Número de modelo	WH2725AT
Descripción	Temporizador de calentador de agua de 7 días preprogramado
Código UPC	078275149991
Marca	Intermatic
País de origen (Intermatic)	MEXICO
Período de garantía	Limitada de 2 años

Especificaciones de control

Tiempos mínimos de encendido/apagado	1 min
Tiempos máximos de encendido/apagado	indefinido
Características de operación	DST; Día festivo
Modo de operación	7 días
Tiempo de restauración de respaldo	30 minutos
Tipo de respaldo	supercondensador
Tiempo de protección de respaldo	100 horas
Tipo de mecanismo	Analógico/mecánico
	LED
Eventos activados	19
Eventos desactivados	19
Eventos totales	38

Especificaciones mecánicas

Tipo de caja	Metálica tipo 3R exterior
--------------	---------------------------

Dimensiones

Dimensiones del Producto	10.125 x 6.5 x 3.625 in
Tamaño mín. de cable	N.º 14 AWG
Tamaño máx. de cable	N.º 8 AWG

Especificaciones de materiales

Color	Gris
-------	------

Capacidades de carga

Rangos resistivos (NO)	30 A, 240 V CA
Rangos NO de capacidad de carga inductiva	30 A, 240 V CA

Especificaciones eléctricas

Tipo de selección de voltaje	Autovoltaje
Opción de cableado	Terminales
Rangos de voltajes de entrada	240 V CA, 60 Hz
Tipo de interruptor	DPST
Consumo máximo de alimentación (W)	5 W
Hz	60

Empaque

Peso de envío (lb)	3.3
Dimensiones del cartón de la unidad	10.063 x 3.625 x 6.5 in

Especificaciones ambientales

Température (service)	-40 °F to 104 °F / (-40 °C to 40 °C)
-----------------------	--------------------------------------

Normas y certificaciones

Certificación UL	cULus
Otras certificaciones y Compatibilidades	Green Energy
Propuesta 65 de California	Plomo
Certificado RoHS	N/A

ACCESORIOS



156T3225A

Juegos de disparadores (2) (ON/OFF) para las series T7000, serie WH (con marcas de ON/OFF)