

Características Principales

- Temporizador electrónico de estado sólido usado para controlar automáticamente válvulas solenoides ASCO®.
- Usado típicamente con válvulas solenoides ASCO® para drenado automático de condensación en sistemas de aire comprimido.
- Rangos de temporización seleccionables (activado: 2-40 segundos; desactivado: 30 segundos a 45 minutos).
- Mando manual para prueba/restablecimiento.
- Luces de LED para indicar el ciclo de temporización.

Especificaciones Técnicas

Voltaje de alimentación	24 - 240V AC/DC 50/60 Hz
Consumo de corriente	4 mA, máximo
Temperatura de operación	14°F - 122°F
Protección del medio ambiente	Tipo 4
Capacidad de interrupción	1 A
Capacidad de corriente de arranque	10 A durante 10 milisegundos
Ciclo de trabajo	100%
Precisión de repetición	± 0.1%
Exactitud de escala	± 10%
Restablecimiento/prueba	Interruptor de pulsación
Tablilla de circuito impreso	UL 94V0
Conexión	DIN 43650 ISO-4400/6952
Indicadores	LED para indicar el ciclo de temporización
Tiempo activado	Ajustable de 2 a 40 segundos
Tiempo desactivado	Ajustable de 30 segundos a 45 minutos



Número de Catálogo de Temporizador y Kits de Accesorios

Número de catálogo de temporizador	272839-001 272839-009**
Número de kit cable de alimentación*	272852
Número de kit de conector DIN	272873

* Seis pies de largo, conector DIN y enchufe polarizado de tres clavijas para tomacorriente de pared.
** Para usar con ensamblajes DIN 11 CDV.

Dimensiones Generales (pulgadas [mm])

