

## Graesslin Mechanical Time Switch - Módulo de control del temporizador electromecánico de 120 V de 12 horas de instalación sobre panel, intervalos de 7,5 minutos, 21 A, SPDT, sin esfera de reloj

Item FM1S12HU-120U



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

FM1S12HU-120U es un interruptor temporizador electromecánico de 12 horas accionado por motor sincrónico, concebido como un temporizador de ciclo de repetición económico para procesos industriales y otras aplicaciones. Proporciona ciclos continuos de encendido/apagado en un patrón que se repite cada 12 horas. Los disparadores cautivos permiten configurar hasta 48 tiempos de encendido y 48 tiempos de apagado en incrementos de 7.5 minutos durante un periodo de 12 horas.

### CARACTERÍSTICAS

- ▶ Interruptor SPDT de 21 A
- ▶ Los disparadores cautivos permiten hasta 48 tiempos de encendido y 48 tiempos de apagado en intervalos de 7.5 minutos
- ▶ Montado sobre panel

### APLICACIONES

- ▶ Exhibidor de refrigeración
- ▶ Movimiento de aire y ventilación
- ▶ Aireación
- ▶ Tratamiento séptico
- ▶ Prueba de generador

### DATOS TÉCNICOS

#### General

Número de modelo	FM1S12HU-120U
Descripción	Módulo de control del temporizador electromecánico de 120 V de 12 horas de instalación sobre panel, intervalos de 7,5 minutos, 21 A, SPDT, sin esfera de reloj
Código UPC	078275152953
Marca	Domestic Intermatic
País de origen (Intermatic)	MEXICO
Período de garantía	Limitada de 1 año

#### Especificaciones de control

Tiempo de ciclo máximo	12 horas
Intervalo de temporización	7.5 min
Tipo de accionamiento del reloj	Sincrónico
Tipo de mecanismo	Electromecánico
Tiene disparadores cautivos	Sí
Tiene interruptor de anulación	Sí
Tiene cara de reloj con tiempo real	Sí
	Incandescente; Fluorescente; CFL; LED

#### Especificaciones mecánicas

Opciones de montaje	Panel
---------------------	-------

#### Dimensiones

Dimensiones del Producto	2.359 x 2.359 x 1.25 in
--------------------------	-------------------------

**Especificaciones de materiales**

Color	Negro
-------	-------

**Capacidades de carga**

Rangos de capacidad de carga del motor	1 HP, 120 V CA; 2 HP, 250 V CA
----------------------------------------	--------------------------------

**Especificaciones eléctricas**

Consumo máximo de alimentación (VA)	1
Opción de cableado	Conexión rápida de 1/4"
Tipo de interruptor	SPDT

**Empaque**

Peso de envío (lb)	0.22
Dimensiones del cartón de la unidad	2.25 x 3.25 x 3.25 in

**Especificaciones ambientales**

Humedad de funcionamiento	0 a 95 %, sin condensación
Temperatura (service)	-40 °F to 185 °F / (-40 °C to 85 °C)

**Normas y certificaciones**

Certificación UL	cRUus
Certificación CSA	cCSAus
Otras certificaciones y Compatibilidades	Green Energy
Número de archivo UL	E10694
Propuesta 65 de California	Ninguno
Certificado RoHS	N/A

## ACCESORIOS



DC-FME-A

Tapa transparente para temporizadores electrónicos montados sobre panel



FM-SU

Kit para montaje en superficie/riel DIN para la serie FM1



FM-FU

Kit para bastidor de montaje al ras para la serie FM1



E200

Caja para exterior, plástica tipo 3R, gris



E150

Caja para interior, plástica tipo 1, gris