

**Serie 1398**

Consulte a fábrica por modelos disponibles

Aplicaciones:

Purga automática de condensado de filtros, separadores de líquidos, secadores, recibidores, cañerías y demás componentes de sistemas de aire comprimido.

Descripción general

- Este temporizador digital es un dispositivo electrónico compacto especialmente diseñado para la remoción de condensados en sistemas de aire comprimido mediante válvulas a solenoide.
- El mismo se adapta a cualquier válvula a solenoide con conexiones ISO 4400 / EN 175301-803 (Ex DIN 43650 Forma A).
- Es fácilmente programado mediante dos teclas y su visualización en la pantalla LCD.

Temperatura ambiente:

-10 °C a +50 °C; (+14 °F a +122 °F).

Peso: 64 g; (2,3 oz.).

Protección:

IP65 (con conector fijado a la bobina).

Aislación grupo: VDE 0110 1/89 - Clase C.

Especificaciones técnicasTensiones de Suministro: 12 - 115 VDC.
24 - 240 VAC.

Máxima corriente: 1 A.

Polos: 2 + masa.

Rango de Temporización:

Intervalo: 0-99.59 min.

Descarga: 0-59 sec

Programación

- 1 - Presionar SET por 2 segundos.
- 2 - Presionar ADJ para ajustar el tiempo de descarga (seg.)
- 3 - Presionar SET
- 4 - Presionar ADJ para ajustar el tiempo de intervalo (min.)
- 5 - Presionar SET

El switch de Reinicio se encuentra localizado sobre las teclas SET y ADJ.

Series que permiten utilizar este dispositivo

Acción Directa: 1327

Acción Servoperada: 1335 - 1342 - 1390.