

# EZ-1®

## Purgador electrónico temporizado económico



El EZ-1, purgador temporizado económico, es una combinación de una válvula solenoide y un temporizador electrónico, diseñado para remover condensado automáticamente de los sistemas de aire comprimido hasta 16 bar.

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

El EZ-1 está diseñado para remover condensado de los compresores, secadores y tanques de aire comprimido hasta 16 bar.

Esta purga se produce en gran volumen, por lo que está disponible a precios muy competitivos. El EZ-1 ofrece facilidad durante la instalación, está disponible en los voltajes y conexiones estándar y además están disponibles varios colores del temporizador.

### VENTAJAS COMERCIALES

- No se puede crear un bloque de aire durante la instalación
- Para todos sistemas de aire comprimido hasta 16 bar
- El EZ-1 es la solución económica
- Botón de TEST (micro interruptor)
- Se puede personalizar la purga
- Los temporizadores están disponibles en varios colores

### VENTAJAS TÉCNICAS

- Ciclos de tiempos muy precisos
- Componentes eléctricos premium
- Gran (4.0 mm) orificio
- Voltajes de 230 y 115VAC, 24VAC/DC
- Mantenimiento rápido y fácil



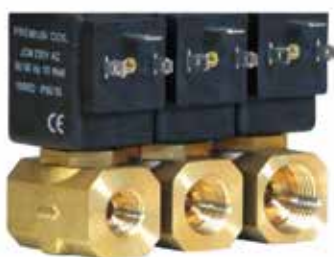
**DIMENSIONES (MM)**



La luz de iluminación LED indica el status de operación

**ESPECIFICACIONES**

Max. compresor capacidad	Variado
Min./Max. presión	o bar/16 bar
Tipo de la válvula	2/2 vías, acción directa
Orificio de la válvula	4.0 mm
Sello de la válvula	FPM
Material de la válvula	Latón
Conexión de entrada y salida	1/4", 3/8" o 1/2" (BSP o NPT)
Altura de la entrada	1.0 cm
Min./Max. temperatura del fluido	1° C/50° C
Min./Max. temperatura ambiental	1° C/50° C
Opciones de voltaje	24 – 230 VAC/DC 50/60 Hz. (por favor especificar)
Conector	DIN 43650-A
Ciclos de los tiempos	ON: 0.5 – 10 segundos OFF: 0.5 – 45 minutos
Parte eléctrica del temporizador	SMD tecnología, asegura consistencia de producción
Indicación de los ciclos de tiempos	Sí, luz de iluminación LED
Botón de TEST	Sí
Se puede mantener la válvula	Sí
Protección ambiental	IP65 (NEMA4)



Varias opciones de conexión



Kits de mantenimiento están disponibles



Acesorios como válvulas con filtro y grifo