

EZ-1

Dreno condensado para aplicações econômicas

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

O EZ-1 é nosso dreno de condensado controlado por temporizador para aplicações econômicas.

O EZ-1 é ideal para todos os componentes do sistema de ar comprimido (compressores, after coolers, secadores, filtros, vasos de pressão) independente do seu tamanho ou capacidade — basta ajustar o intervalo e os tempos de descarga de acordo com o sistema de ar comprimido específico.

O EZ-1 foi desenvolvido para todos componentes do sistema de ar comprimido e incorpora uma ampla faixa de tensão em combinação com um temporizador eletrônico.





BENEFÍCIOS COMERCIAIS

- Temporizador econômico controlado por dreno
- Espaço para marca própria
- Multiplas opções de cores
- Totalmente reparável

VANTAGENS TÉCNICAS

- Display para visualizar o status de funcionamento
- Proteção embiental até IP65 (NEMA4)
- Montagem de válvula de atuação direta, garantindo descarga consistente
- Adequado para qualquer tipo de sistema de ar comprimido, n\u00e3o sendo necess\u00e1rios gr\u00e1ficos de dimensionamento complicados
- Incrivelmente simples e fácil de instalar e operar



EZ-1

Dreno condensado para aplicações econômicas

DIMENSÕES









Iluminação LED brilhante, indicando o staus operacional

ESPECIFICAÇÕES

Tempo de carga (ON) Tempo de intervalo (OFF) Tipo de temporizador Corrente máx. **Indicadores**

Botão de teste

Temperatura ambiente Proteção ambiental Material exterior Material do corpo da válvula Tipo de válvula Tensão de alimentação Conexões de entrada/saída Range de pressão Min./Max. temperatura média Orifício da válvula

Grau de isolamento da bobina Tipo de conexão Material do conector

0.5 - 10 segundos, ajustável 0.5 - 45 minutos, ajustável Análogico 1.0 A 1 LED (amarelo), indica ON 1 LED (amarelo), indica OFF

Sìm

4.0 mm

Tel. +31 45 5242427

1 - 55 °C IP65 (NEMA4) Plástico ABS FR grade Latão Ação direta 2/2 vias 24 - 230 VAC/DC 50/60Hz 1/4", 3/8" & 1/2" BSP ou NPT o - 16 BAR/ o - 230 PSI 1 - 55 °C

H-grade DIN 43650-A (ISO 4400) Poliamida



Várias opções de conexão



Acessórios incluem filtros de válvula de esfera

JORC possui certificado NEN - EN - ISO 9001:2015

A informação contida neste documento é correta e fidedigna. Contundo nenhuma responsabilidade será assumida por seu uso ou por qualquer infração cometida contra patentes e direitos de terceiros, que possa resultar de seu uso. Além disso, a JORC reservase o direito de rever esta informação sem aviso prévio e sem incorrer em nenhuma obrigação.

JORC Industrial BV Pretoriastraat 28

NL-6413 NN Heerlen info@jorc.nl Países Baixos www.jorc.eu



