



Economy line

EZ-1 là loại van xả điều khiển bằng định thời (timer) với những tính năng tin cậy khá cao.

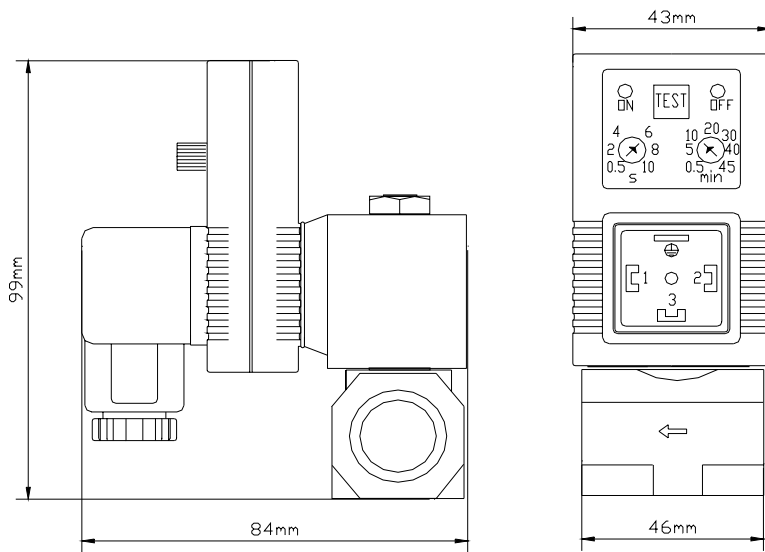
Trong khi OPTIMUM cung cấp các chọn lựa khác nhau cho điện áp làm việc, áp suất và vật liệu làm van; EZ-1 chỉ cho chọn lựa điện thế 230VAC hoặc 115VAC, áp suất đến 16 bar và vật liệu làm van bằng đồng thau.

Tính năng

- Lắp đặt đơn giản
- Van hoạt động trực tiếp với miệng van rộng (4.0 mm) tránh được sự tắt nghẽn
- Đệm làm kín van bằng FPM (Viton)
- Tùy chọn mức điện áp làm việc 115VAC hay 230VAC
- Tùy chọn kiểu kết nối van 1/4", 3/8" và 1/2" theo BSP hay NPT
- Áp lực tiêu chuẩn 0 – 16 bar
- Cấp điện và bộ lọc (strainer) có thể đặt mua thêm



Kích thước (mm)



Có thể thay thế sửa chữa toàn phần

Tùy chọn màu cho Timer

Đặc điểm kỹ thuật Timer

Thời gian điều chỉnh	0.5 - 45 phút, có thể điều chỉnh
Thời gian xả	0.5 - 10 giây, có thể điều chỉnh
Công tắc TEST điều khiển bằng tay	có, công tắc nhỏ
Tùy chọn điện thế cung cấp	đến 230 VAC/DC, +/- 10%, 50/60 Hz
Dòng tiêu thụ	7mA tối đa
Nhiệt độ vận hành	-40° C to +60° C (-40° F to 140° F)
Tiêu chuẩn bảo vệ	IP 65, NEMA 4 khi được cài đặt
Vật liệu bao phủ	ABS plastic FR grade UL94V0
Kết nối theo tiêu chuẩn	DIN 43650A ISO 440/6952
Đèn chỉ thị	1 LED (vàng) hiển thị ON 1 LED (vàng) hiển thị OFF

Đặc điểm kỹ thuật Van

Loại	2/2 đường hoạt động trực tiếp
Đầu vào/ra	1/4", 3/8" hoặc 1/2" BSP or NPT female
Áp suất làm việc	0 - 16 bar g. (0 - 230 psi)
Nhiệt độ làm việc	2° C - 55° C ambient (35° F - 131° F)
Đệm làm kín Van	FPM (Viton)
Thân valve	đồng thau, lỗ van 4.0 mm
Cấp cách điện	tiêu chuẩn công nghiệp, cấp F.
Cấp bảo vệ	IP 65 (NEMA 4)
Điện áp làm việc	115VAC hoặc 230VAC 50/60 Hz. (lưu ý !!!)
Biến thiên điện áp cho phép	+/- 10%
Lắp đặt ở mọi vị trí	có