

EZ-1[®]

Электрический конденсатоотводчик для пневмосистем

EZ-1 спроектирован как решение проблем, связанных с отводом конденсата из фильтров, осушителей, охладителей и других элементов пневмосистем.

EZ-1 предотвращает человеческие промахи и связанные с ними потери, путём автоматического отвода конденсата в установленное вами время.

EZ-1 имеет минимум опций, но сочетает широкий спектр применений с высокой надёжностью работы.



Характеристики и преимущества

- Макс. давление от 16 Бар.
- FPM уплотнение.
- Большое пропускное отверстие от 4 мм.
- LED's индикаторы показывающие рабочее состояние.
- ABS- материал корпуса.
- IP65 при правильном инсталлировании.
- Micro-switch тест-кнопка для ручного контроля.
- Корректирование времени открытия и закрытия.
- Одна модель для всех элементов пневмосистемы.
- Компактные формы.
- Лёгкая инсталляция.
- Монтируется в любых позициях.
- CE и cULus сертификации.
- Полностью автоматизирован – без затрат на содержание.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не регулярный отвод конденсата может иметь катастрофические последствия. Системы сжатого воздуха могут стать загрязненными и могут серьезно нарушить производство.

EZ-1[®]

Электрический конденсатоотводчик для пневмосистем

Спецификации

Таймер	EZ-1
Интервал	0.5 – 45 минут
Пульс- интервал	0.5 – 10 секунд
Напряжение	24-240В. 50/60 Гц.
Потребляемый ток	4mA
Максим. температура среды	-40°C до +60°C
Уровень защиты	IP65/NEMA 4
Материал корпуса	ABS (противопожарный)
Электр. подключение	DIN 43650A/ISO 440/6952
Индикаторы	2 жёлтых LED's (контроль работы)

Ручная тест-кнопка (TEST)

Вентиль	EZ-1
Тип	2/2 напрямую управляемый вентиль
Присоединения	1/4", 3/8", 1/2" BSP/NPT
Макс. давление	16 Бар (230 psi)
Мин./Макс. температура среды	2°C/55°C
Средняя температура	Макс. 90°C
Материал вентиля	Медь, пропускное отверстие 4 мм.
Изоляция	N (200°C)
Уровень защиты	IP65
Допуск по напряжению	+/- 10%



EZ-1 - лёгкое решение для отвода конденсата.



JORC сертифицирован ISO 9001:2000



Возможны технические изменения и ошибки

JORC Industrial BV Tel +31 45 524 24 27
 Pretoria straat 28 Fax +31 45 524 19 79
 NL-6413 NN Heerlen E-mail info@jorc.nl
 The Netherlands http:// www.jorc.nl