

Конденсатоотводчик PWEA-AC-7A

№ изделия: 538680

FESTO

Для внешнего присоединения, с независимым электрическим контроллером.

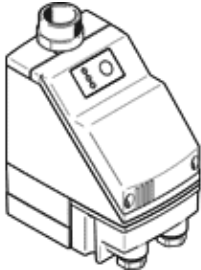


Таблица данных

Характеристика	Значение
Тип управления	электрический
Положение при сборке	Вертикально +/- 5°
Ручное дублирование	Толкающий
Отвод конденсата	полностью автоматический
Тип конструкции	Внешний, электрический, полностью автоматический
Измеряемая величина	Уровень наполнения
Функция распределителя	3/2 Н.З., моностабильный
Элементы управления	Мембранная клавиатура С тестовой клавишей
Режим готовности дисплея	LED
Рабочий режим дисплея	LED
Рабочее давление	0,8 ... 16 bar
Аварийный выход	Контактного типа
Номинальное рабочее напряжение AC	230 V
Номинальная емкость, отвод конденсата	2 VA
Линейная частота	50 ... 60 Hz
Авторизация	C-Tick
КС mark	КС-EMV
Обозначение CE (см. заявление о соответствии)	в соответствии с директивой EU по электромагнитной совместимости EMC в соответствии с директивой EU по оборудованию низкого напряжения
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
Рабочая среда	Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [-:--]
Классификация сопротивления коррозии CRC	2 - Средняя стойкость к коррозии
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Температура хранения	-10 ... 60 °C
Температура среды	1 ... 60 °C
Класс защиты	IP65 по IEC 60529
Класс безопасности	III
Температура окружающей среды	1 ... 60 °C
Вес продукта	700 g
Электрическое подключение	Вворачиваемый терминал
Тип крепления	Линейный монтаж
Присоединение отвода конденсата	PK-8
Пневматическое присоединение	G1/2
Материал резервуара для конденсата	Алюминиевый сплав
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Материал корпуса	Пластик