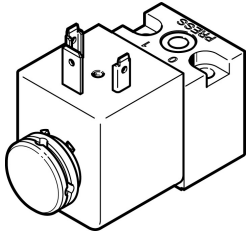


Пілотний клапан MDH-3/2-110VAC

Номер деталі: 119601

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Функція клапана	3/2 закритий моностабільний
Спосіб приведення в дію	електричний
Ширина	30 mm 42 mm
Стандартна номінальна витрата	50 l/min
Пневматичне робоче з'єднання	Розмір з'єднувальної пластини 30 мм відповідно до ISO 15218
Робоча напруга	110V AC
Робочий тиск	0.1 MPa...1.6 MPa 1 bar...16 bar 14.5 psi...232 psi
Конструкція	Дискове сідло
Тип скидання	Пружина механічна
Знак CE (див. декларацію про відповідність)	Відповідно до директиви ЄС щодо низьковольтного обладнання
Знак UKCA (див. Декларацію відповідності)	Згідно з правилами Великобританії щодо електрообладнання
Ступінь захисту	IP65
Номінальний розмір	1.3 mm
Вихлопна функція	не регулюється
На підставі норм	ISO 15218
Спосіб ущільнення	М'який
Положення монтажу	Будь-який
Відповідає стандарту	ISO 15218
Допоміжне ручне керування	Без фіксації
Тип контролю	прямий
Напрямок потоку	Не реверсивні
Перекриття	негативне перекривання
Час відключення	9 ms
Час увімкнення	11 ms
Робочий цикл	100%
Характеристики котушки	110 V AC: 50 Hz, пускова потужність 14,5 VA, утримуюча потужність 10,5 VA 110 V AC: 60 Hz, пускова потужність 12,0 VA, утримуюча потужність 7,6 VA
Допустимі коливання частоти	+/- 10 %

Особливості	Значення
Допустимі коливання напруги	+/- 10 %
Робоче середовище	Стиснене повітря відповідно до ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Примітка щодо робочого/пілотного середовища	Можлива робота з мастилом (потрібно для подальшої експлуатації)
Клас корозійної стійкості (CRC)	2 - помірний вплив корозії
Відповідність LABS	VDMA24364-B2-L
Температура середовища	-15 °C...80 °C
Температура навколишнього середовища	-15 °C...50 °C
Вага продукту	140 g
Електричне підключення	Форма А відповідно до DIN EN 175301-803
Тип кріплення	На плиті з наскрізним отвором
Пневматичний порт 1	Монтажна плита
Пневматичне з'єднання 2	Монтажна плита
Пневматичний порт 3	Без каналу
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріальні ущільнення	FPM