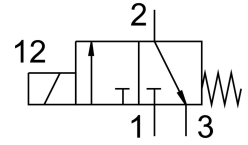


Пілотний клапан VOFX-LT-M32C-MY-G18-SG18-1B2

Номер деталі: 8119587

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Функція клапана	3/2 закритий моностабільний
Спосіб приведення в дію	електричний
Ширина	22 mm
Стандартна номінальна витрата	50 l/min
Пневматичне робоче з'єднання	G1/8
Робоча напруга	24 V DC
Робочий тиск	-0.9 bar...8 bar
Конструкція	Сідловий клапан прямого керування
Тип скидання	Пружина механічна
Ступінь захисту	IP65
Номінальний розмір	1.3 mm
Вихлопна функція	З можливістю дроселювання
Спосіб ущільнення	М'який
Положення монтажу	Будь-який
Допоміжне ручне керування	З блокуванням
Тип контролю	прямий
Контроль подачі повітря	Внутрішнє
Напрямок потоку	Не реверсивні
Час відключення	46 ms
Час увімкнення	31 ms
Робочий цикл	100%
Характеристики котушки	24 V DC: 3,0 W
Допустимі коливання напруги	+/- 10 %
Робоче середовище	Стиснене повітря відповідно до ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Клас корозійної стійкості (CRC)	2 - помірний вплив корозії
Відповідність LABS	VDMA 24364 Зона III
Температура середовища	-10 °C...50 °C
Температура навколишнього середовища	-10 °C...50 °C
Вага продукту	160 g

Особливості	Значення
Електричне підключення	3-ріп Форма В Роз'єм Відповідно до EN 175301-803
Пневматичний порт 1	G1/8
Пневматичне з'єднання 2	G1/8
Пневматичний порт 3	M5
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріальні ущільнення	NBR
Матеріал корпусу	PA