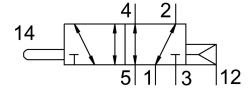


Розподільник з штоком VMEF-S-M52-E-G18

Номер деталі: 8031299

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Функція клапана	5/2 моностабільний
Спосіб приведення в дію	механічно
Ширина	20 mm
Стандартна номінальна витрата	750 l/min
Пневматичне робоче з'єднання	G1/8
Робочий тиск	-0.095 МПа...1 МПа -0.95 bar...10 bar
Конструкція	поршневий золотник
Тип скидання	пневматична пружина
Номінальний розмір	5.2 mm
Примітка до застосування	Не використовувати як механічний стопор
Спосіб ущільнення	М'який
Положення монтажу	Будь-який
Тип контролю	прямий
Напрямок потоку	Реверсивний
Перекриття	Позитивне перекриття
Максимальна частота перемикачів	3 Hz
Захист від вибуху	Зона 1 (ATEX) Зона 2 (ATEX) Зона 21 (ATEX) Зона 22 (ATEX)
Робоче середовище	Стиснене повітря згідно ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Примітка щодо робочого/пілотного середовища	Можлива робота з мастилом (потрібно для подальшої експлуатації)
Клас корозійної стійкості (CRC)	2 - помірний вплив корозії
Відповідність LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Температура середовища	-10 °C...60 °C
Температура навколишнього середовища	-10 °C...60 °C
Сила приведення в дію	28 N
Вага продукту	144 g
Тип кріплення	з наскрізним отвором
Підключення пілотного повітря 12/14	M5
Пневматичний порт 1	G1/8

Особливості	Значення
Пневматичне з'єднання 2	G1/8
Пневматичний порт 3	G1/8
Пневматичне з'єднання 4	G1/8
Пневматичне з'єднання 5	G1/8
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал покриття	РА-посилений
Матеріальні ущільнення	NBR
Матеріал корпусу	Анодований алюмінієвий сплав