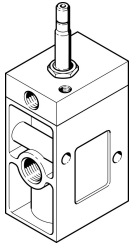


Пневморозподільник MCH-3-1/2

Номер деталі: 9981

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Функція клапана	3/2 закритий моностабільний
Спосіб приведення в дію	електричний
Ширина	52 mm 69 mm
Стандартна номінальна витрата	3700 l/min
Пневматичне робоче з'єднання	G1/2
Робоча напруга	Через електромагнітну котушку, замовляється окремо
Робочий тиск	0.15 МПа...1 МПа 1.5 bar...10 bar
Конструкція	Дискове сідло
Тип скидання	Пружина механічна
Ступінь захисту	IP65
Номінальний розмір	14 mm
Вихлопна функція	З можливістю дроселювання
Спосіб ущільнення	М'який
Положення монтажу	Будь-який
Допоміжне ручне керування	З блокуванням
Тип контролю	Пілот
Напрямок потоку	Не реверсивні
Перекриття	негативне перекривання
b значення	0.3
Час відключення	54 ms
Час увімкнення	22 ms
Максимальний позитивний тестовий імпульс із сигналом 0	2200 μs
Максимальний негативний тестовий імпульс з 1 сигналом	3700 μs
Характеристики котушки	Див.: котушка, замовляється окремо
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)	1 - низький опір корозії
Відповідність LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Температура зберігання	-20 °C...60 °C
Температура середовища	-10 °C...60 °C

Особливості	Значення
Температура навколишнього середовища	-5 °C...40 °C
Вага продукту	1115 g
Тип кріплення	за бажанням: на мотнажній плиті з наскрізним отвором
Пневматичний порт 1	G1/2
Пневматичне з'єднання 2	G1/2
Пневматичний порт 3	G1/2
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріальні ущільнення	NBR
Матеріал корпусу	Алюміній литий під тиском