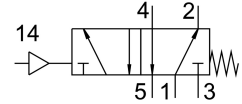


Пневматичний розподільник VL-5-1/8-NPT

Номер деталі: 10843

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Функція клапана	5/2 моностабільний
Спосіб приведення в дію	пневматичний
Ширина	26 mm 27 mm
Стандартна номінальна витрата	500 l/min
Пневматичне робоче з'єднання	1/8 NPT
Робочий тиск	0 МПа...1 МПа 0 bar...10 bar
Конструкція	Дискове сідло
Тип скидання	Пружина механічна
Номінальний розмір	5 mm
Вихлопна функція	З можливістю дроселювання
Спосіб ущільнення	М'який
Положення монтажу	Будь-який
Тип контролю	прямий
Контроль подачі повітря	Зовнішній
Напрямок потоку	Не реверсивні
Перекриття	негативне перекривання
Пілотний тиск	0.12 МПа...1 МПа 1.2 bar...10 bar
Максимальна частота перемикачів	12 Hz
Час відключення	16 ms
Час увімкнення	5 ms
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-B2-L
Температура зберігання	-20 °C...60 °C
Температура середовища	-10 °C...60 °C
Середовище пілота	Стиснене повітря згідно ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Температура навколишнього середовища	-10 °C...60 °C
Вага продукту	220 g

Особливості	Значення
Тип кріплення	за бажанням: на монтажній плиті з наскрізним отвором
Під'єднання пілотного повітря 14	1/8 NPT
Пневматичний порт 1	1/8 NPT
Пневматичне з'єднання 2	1/8 NPT
Пневматичний порт 3	1/8 NPT
Пневматичне з'єднання 4	1/8 NPT
Пневматичне з'єднання 5	1/8 NPT
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріальні ущільнення	NBR TPE-U (PU)
Матеріал корпусу	Алюміній литий під тиском