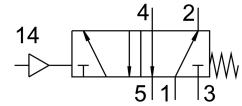


Пневматичний розподільник VL-5-1/4-NPT

Номер деталі: 10844

FESTO



Технічні дані

| Особливості | Значення |
|---|---|
| Функція клапана | 5/2 моностабільний |
| Спосіб приведення в дію | пневматичний |
| Ширина | 30.5 mm 32 mm |
| Стандартна номінальна витрата | 800 l/min |
| Пневматичне робоче з'єднання | 1/4 NPT |
| Робочий тиск | 0 МПа...0.8 МПа 0 bar...8 bar |
| Конструкція | Дискове сідло |
| Тип скидання | Пружина механічна |
| Ступінь захисту | IP65 |
| Номінальний розмір | 7 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 |
| Час відключення | 11 ms |
| Час увімкнення | 7 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 | 1/4 NPT |
| Пневматичне з'єднання 2 | 1/4 NPT |
| Пневматичний порт 3 | 1/4 NPT |
| Пневматичне з'єднання 4 | 1/4 NPT |
| Пневматичне з'єднання 5 | 1/4 NPT |
| Інформація про матеріали | Відповідно до RoHS |
| Матеріальні ущільнення | NBR TPE-U (PU) |
| Матеріал корпусу | Алюміній литий під тиском |