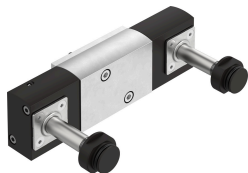


Пневморозподільник VSNC-FT-B52-G14-F19

Номер деталі: 8116385

FESTO



Технічні дані

| Особливості | Значення |
|---|--|
| Функція клапана | 5/2 бістабільний |
| Спосіб приведення в дію | електричний |
| Ширина | 32 mm |
| Стандартна номінальна витрата | 1000 l/min |
| Пневматичне робоче з'єднання | Схема підключення NAMUR |
| Робоча напруга | Через електромагнітну котушку, замовляється окремо |
| Робочий тиск | 0.15 MPa...0.8 MPa 1.5 bar...8 bar |
| Конструкція | Дискове сідло |
| Вихлопна функція | З можливістю дроселювання |
| Спосіб ущільнення | М'який |
| Положення монтажу | Будь-який |
| Відповідає стандарту | VDI/VDE 3845 (NAMUR) |
| Допоміжне ручне керування | Немає |
| Тип контролю | Пілот |
| Контроль подачі повітря | Внутрішнє |
| Напрямок потоку | Не реверсивні |
| Перекриття | негативне перекривання |
| Час перемикання | 20 ms |
| Робочий цикл | 100% |
| Характеристики котушки | Див.: котушка, замовляється окремо |
| Захист від вибуху | Зверніть увагу на інформацію в сертифікаті Зона 1 (ATEX) Зона 2 (ATEX) Зона 21 (ATEX) Зона 22 (ATEX) |
| 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) | 2 - помірний вплив корозії |
| Відповідність LABS | VDMA24364-B2-L |
| Температура середовища | -20 °C...60 °C |
| Температура навколишнього середовища | -20 °C...60 °C |
| Вага продукту | 613 g |

| Особливості | Значення |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Тип кріплення | з наскрізним отвором |
| Під'єднання вентиляційного отвору | Без каналу |
| Пневматичний порт 1 | G1/4 |
| Пневматичне з'єднання 2 | Схема підключення NAMUR |
| Пневматичний порт 3 | G1/4 |
| Пневматичне з'єднання 4 | Схема підключення NAMUR |
| Пневматичне з'єднання 5 | G1/4 |
| Інформація про матеріали | Відповідно до RoHS |
| Матеріальні ущільнення | NBR |
| Матеріал корпусу | Кований алюмінієвий сплав |
| Матеріал гвинтів | Оцинкована сталь |