

Клапан плавного пуску MS4N-DE-1/4-V230

Номер деталі: 532007

FESTO



Технічні дані

| Особливості | Значення |
|--|--|
| Спосіб приведення в дію | електричний |
| Положення монтажу | Будь-який |
| Допоміжне ручне керування | З блокуванням Без фіксації |
| Конструкція | сідло поршня |
| Тип скидання | Пружина механічна |
| Тип контролю | Пілот |
| Контроль подачі повітря | Внутрішнє |
| Напрямок потоку | Не реверсивні |
| Функція клапана | 2/2 |
| Індикатор положення перемикача | з аксесуарами |
| Робочий тиск | 4 бар...14 бар |
| b значення | 0.45 |
| Значення C | 9.6 л/с-бар |
| Стандартна номінальна витрата (нормована відповідно до DIN 1343) | 2000 л/хв |
| Робочий цикл | 100% |
| Характеристики котушки | 230 V AC: 50/60 Hz, пускова потужність 3,0 VA, утримуюча потужність 2,4 VA |
| Дозвіл | c UL us - Recognized (OL) |
| Робоче середовище | Стиснене повітря відповідно до ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Інертні гази |
| 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 |
| Допуск до харчової промисловості | див. розширену інформацію про матеріал |
| Температура середовища | -10 °C...60 °C |
| Ступінь захисту | IP65 |
| Температура навколишнього середовища | -10 °C...60 °C |
| Вага продукту | 263 г |
| Електричне підключення | Форма C Роз'єм відповідно до DIN EN 175301-803 квадратна форма |

| Особливості | Значення |
|----------------------------|---|
| Відображення стану сигналу | З аксесурами |
| Тип кріплення | Монтаж в лінію За допомогою аксесуарів за бажанням: |
| Пневматичний порт 1 | 1/4 NPT |
| Пневматичне з'єднання 2 | 1/4 NPT |
| Інформація про матеріали | Відповідно до RoHS |
| Матеріальні ущільнення | NBR |
| Матеріал корпусу | Алюміній литий під тиском |