

Пневморозподільник JMDH-5/2-3/4-D-4-24DC

Номер деталі: 12458

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Функція клапана	5/2 бістабільний
Спосіб приведення в дію	електричний
Ширина	76 mm 82 mm
Стандартна номінальна витрата	6000 l/min
Пневматичне робоче з'єднання	Монтажна плита розмір 4 згідно ISO 5599-1 G3/4
Робоча напруга	24 V DC
Робочий тиск	2 bar...16 bar
Конструкція	поршневий золотник
Ступінь захисту	IP65
Номінальний розмір	18 mm
Вихлопна функція	З можливістю дроселювання
Спосіб ущільнення	М'який
Положення монтажу	Будь-який
Відповідає стандарту	ISO 5599-1
Допоміжне ручне керування	Без фіксації
ISO код	455
Тип контролю	Пілот
Контроль подачі повітря	Внутрішнє
Напрямок потоку	Не реверсивні
Перекриття	Позитивне перекриття
Час перемикання	40 ms
Робочий цикл	100%
Максимальний позитивний тестовий імпульс із сигналом 0	4300 μs
Максимальний негативний тестовий імпульс з 1 сигналом	2100 μs
Характеристики котушки	24 V DC: 6,8 W 48 V AC: 50/60 Hz, пускова потужність 14,5 VA, утримуюча потужність 9,9 VA
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)
Відповідність LABS	VDMA24364-B1/B2-L

Особливості	Значення
Температура середовища	-10 °C...60 °C
Рівень шуму	85 dB(A)
Температура навколишнього середовища	-10 °C...50 °C
Вага продукту	2600 g
Електричне підключення	відповідно до DIN EN 175301-803
Тип кріплення	На плиті з наскрізним отвором і гвинтом
Під'єднання витяжного повітря пілота 82	M5
Під'єднання витяжного повітря пілота 84	M5
Пневматичний порт 1	Монтажна плита розмір 4 згідно ISO 5599-1
Пневматичне з'єднання 2	Монтажна плита розмір 4 згідно ISO 5599-1
Пневматичний порт 3	Монтажна плита розмір 4 згідно ISO 5599-1
Пневматичне з'єднання 4	Монтажна плита розмір 4 згідно ISO 5599-1
Пневматичне з'єднання 5	Розмір монтажною плити 4 відповідно до ISO 5599-1
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріальні ущільнення	NBR
Матеріал корпусу	Алюміній