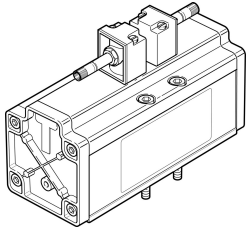


# Пневморозподільник JMFH-5/2-D4

Номер деталі: 546035

FESTO



## Технічні дані

Особливості	Значення
Функція клапана	5/2 бістабільна домінантна
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	Через електромагнітну котушку, замовляється окремо
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	з аксесуарами фіксування
Тип контролю	Пілот
Контроль подачі повітря	Внутрішнє
Напрямок потоку	Не реверсивні
Час перемикання	40 ms
Робоче середовище	Стиснене повітря згідно 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	-10 °C...60 °C
Температура навколишнього середовища	-10 °C...50 °C
Вага продукту	2600 g
Електричне підключення	через котушку типу F, замовляється окремо
Тип кріплення	з наскрізним отвором
Під'єднання витяжного повітря пілота 82	Без каналу
Під'єднання витяжного повітря пілота 84	Не каналізоване

<b>Особливості</b>	<b>Значення</b>
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
Матеріальні ущільнення	NBR
Матеріал корпусу	Алюміній