

Відсічний клапан MS12N-EE

Номер деталі: 535037

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Конструкція	поршневий золотник
Спосіб приведення в дію	електричний
Вихлопна функція	не регулюється
Допоміжне ручне керування	З блокуванням Без фіксації
Тип скидання	Пружина механічна
Тип контролю	Пілот
Функція клапана	3/2 закритий моностабільний
Робочий тиск	3 bar...16 bar
Стандартна номінальна витрата	25000 l/min...32000 l/min
Робочий цикл	100%
Характеристики котушки	110 V AC: 50 Hz, пускова потужність 11,5 VA, утримуюча потужність 8,9 VA 110 V AC: 60 Hz, пускова потужність 9,5 VA, утримуюча потужність 6,2 VA 230 V AC: 50 Hz, пускова потужність 11,5 VA, утримуюча потужність 9,1 VA 230 V AC: 60 Hz, пускова потужність 9,5 VA, утримуюча потужність 6,4 VA 24 V DC: 4,5 W
Допустимі коливання напруги	+/- 10 %
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
Температура середовища	-10 °C...50 °C
Ступінь захисту	IP65
Температура навколишнього середовища	-10 °C...50 °C
Знак CE (див. декларацію про відповідність)	Відповідно до директиви ЄС щодо низьковольтного обладнання
Знак UKCA (див. Декларацію відповідності)	Згідно з правилами Великобританії щодо електрообладнання
Тип кріплення	за бажанням: Монтаж в лінію За допомогою аксесуарів
Положення монтажу	Будь-який

Особливості	Значення
Напрямок потоку	Не реверсивні
Вага продукту	3800 g
Пневматичний порт 3	G1
Контроль подачі повітря	Внутрішнє
Матеріальні ущільнення	NBR
Матеріал корпусу	Алюміній литий під тиском