

# Відсічний клапан MS6-EE-1/2-V24-F1A-B

Номер деталі: 8176514

FESTO



## Технічні дані

Особливості	Значення
Модельний ряд	PC
Розмір	6
Ширина	62 mm
Конструкція	Сідловий клапан з електричним приводом
Допоміжне ручне керування	З блокуванням Без фіксації
Тип скидання	Пружина механічна
Тип контролю	Пілот
Функція клапана	3/2 закритий моностабільний
Робочий тиск	0.3 MPa...0.7 MPa 3 bar...7 bar
Стандартна номінальна витрата	5000 l/min
Характеристики котушки	24 V DC: 2,3 W
Допустимі коливання напруги	+/- 10 %
Час увімкнення	29 ms
Робоче середовище	Стиснене повітря відповідно до ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Клас корозійної стійкості (CRC)	1 - низький опір корозії
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Відповідність LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Придатність для виробництва Li-ion акумуляторів	Сплави з вмістом міді, цинку або нікелю більше 1% по масі виключаються з використання. Нікель у сталях, хімічно нікельованих поверхнях, друкованих платах, кабелях, електричних з'єднувачах і котушках не включається.
Клас "чистої кімнати"	Клас 7 згідно з ISO 14644-1
Температура середовища	-5 °C...50 °C
Ступінь захисту	IP65
Температура навколишнього середовища	-5 °C...50 °C
Тип кріплення	з настінним/поверхневим тримачем
Положення монтажу	по вертикалі +/- 5°
Вага продукту	517 g
Пневматичний порт 1	G1/2
Пневматичне з'єднання 2	G1/2
Пневматичний порт 3	G1/2

<b>Особливості</b>	<b>Значення</b>
Контроль подачі повітря	Внутрішнє
Електричне підключення	Форма С Відповідно до EN 175301-803
Відображення стану сигналу	З аксесуарами
Матеріальні ущільнення	HNBR NBR
Матеріал корпусу	РА-посилений