

Zawór załączający MS6-EE-1/2-V24-B

Numer produktu: 8091578

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Seria	MS
Wielkość	6
Szerokość modułu	62 mm
Konstrukcja	Zawór gniazdowy, uruchamiany elektrycznie
Pomocnicze sterowanie ręczne	z blokadą bez blokady
Sposób powrotu	sprężyna mechaniczna
Rodzaj sterowania	sterowanie pilotem
Funkcja zaworu	3/2 zamknięty monostabilny
Ciśnienie robocze	0.3 MPa...0.7 MPa 3 bar...7 bar
Normalny przepływ nominalny	5000 l/min
Parametry cewki	24 V DC: 2,3 W
Dopuszczalne wahania napięcia	+/- 10 %
Czas załączenia	29 ms
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	1 - niskie obciążenie korozyjne
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Klasa Cleanroom	Klasa 7 wg ISO 14644-1
Temperatura medium	-5 °C...50 °C
Stopień ochrony	IP65
Temperatura otoczenia	-5 °C...50 °C
Typ mocowania	Przy pomocy uchwytów ściennych/płaskich
Pozycja montażu	w pionie +/- 5°
Waga produktu	517 g
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/2
Przyłącze pneumatyczne 2	G1/2
Przyłącze pneumatyczne 3	G1/2
Przyłącze zasilania powietrzem pilotów	wew.
Przyłącze elektryczne	Kształt C wg EN 175301-803

Cechy	Wartość
Wskaźnik stanu sygnału	Przy pomocy osprzętu
Materiał uszczelnień	HNBR NBR
Materiał obudowy	Wzmocniony poliamid