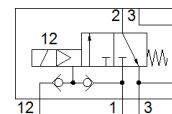
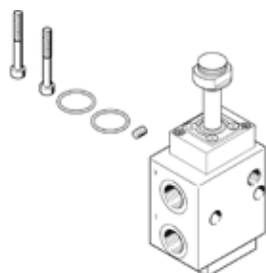


# Zawór VOFC-LT-M32C-MC-FG13-F19A

Numer części: 4527269

FESTO

3/2 monostabilny, głowica dla montażu cewki F19A, NAMUR



## Karta danych

Cecha	Wartość
Funkcja zaworu	3/2 zamknięty, monostabilny
Sposób uruchomienia	Elektryczny
Szerokość zabudowy	51 mm
Normalny przepływ nominalny	2 108 l/min
Ciśnienie robocze MPa	0.2 ... 0.8 MPa
Ciśnienie robocze	2 ... 8 bar
Konstrukcja	Zawór grzybkowy z pilotem
Sposób kasowania	Sprężyna mechaniczna
Stopień ochrony	IP65
Certyfikat	TÜV 968/V 1251.00/21
Wielkość nominalna	12 mm
Rodzaj uszczelnienia	Twardy
Pozycja zabudowy	Dowolna
Pomocnicze ręczne uruchamianie	Brak
Rodzaj sterowania	Z pilotem
Zasilanie pneum. pilotów	Zewnętrzne Wewnętrzne
Kierunek przepływu	Jednokierunkowy
Funkcja bezpieczeństwa	Bezpieczne odpowietrzenie
Safety Integrity Level (SIL)	Produkt może być stosowany w SRP/CS do SIL 3 High Demand do SIL 3 Low Demand mode
Uwaga do ciśnienia roboczego	0 - 0,8 bar przy zew. zasilaniu pilotów
Przepływ Kv napowietrzanie	1.93 m <sup>3</sup> /h
Przepływ Kv odpowietrzanie	3.07 m <sup>3</sup> /h
Normalny przepływ nominalny 2-3	3 353 l/min
Czas przełączenia przy wyłączeniu	14 ms
Czas przełączenia przy włączeniu	25 ms
Medium robocze	Druckl. ISO8573-1:2010[7:2:2]
Klasa odporności na korozję CRC	4 – Bardzo wysoka odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-Strefa III
Temperatura medium	-25 ... 60 °C
Temperatura otoczenia	-25 ... 60 °C
Waga produktu	900 g
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/2
Przyłącze pneumatyczne 2	Końnicz 1/2 Układ przyłączy NAMUR
Przyłącze pneumatyczne 3	G1/2
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał obudowy	Stop aluminium