



Zawór pilotowy VOFX-LT-M32C-MY-G18-SG18-1B2 (8119587) serii VOFX - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO086913**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

- Do zaworów kątowych VZXF i VZXA
- Jest stosowany tam, gdzie ze względów technicznych lub ekonomicznych nie zaleca się stosowania wysp zaworowych
- Pomocnicze przyciski obsługi ręcznej z blokadą

Dane techniczne

Funkcja zaworu	3/2 zamknięty monostabilny
Sposób uruchamiania	elektrycznie
Szerokość zabudowy	22 mm
Normalny przepływ nominalny (znormalizowany zgodnie z DIN 1343)	50 l/min
Pneumatyczne przyłącze robocze	G1/8
Napięcie robocze	24V DC
Ciśnienie robocze	-0.9 bar
Konstrukcja	bezpośrednio sterowany zawór gniazdowy
Sposób powrotu	sprężyna mechaniczna
Stopień ochrony	IP65
Średnica nominalna	1.3 mm
Funkcja odpowietrzenia	z możliwością dławienia
Sposób uszczelnienia	miękki

Pozycja montażu	dowolny
Pomocnicze sterowanie ręczne	z blokadą
Rodzaj sterowania	bezpośrednie
Przyłącze zasilania powietrzem pilotów	wew.
Kierunek przepływu	jednokierunkowy
Symbol	00991135
Czas wyłączenia	46 ms
Czas włączania	31 ms
Czas pracy ciągłej	100%
Parametry cewki	24 V DC: 3,0 W
Dopuszczalne wahania napięcia	+/- 10 %
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-strefa III
Temperatura medium	-10 degC
Temperatura otoczenia	-10 degC
Waga produktu	160 g
Przyłącze elektryczne	3-pin
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/8
Przyłącze pneumatyczne 2	G1/8
Przyłącze pneumatyczne 3	M5
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał obudowy	PA

DANE TECHNICZNE

Waga	0,155 kg	Nr kat.	OT-FESTO086913
		EAN-13	4052568466022