



Elektrozawór MFH-3-M5 (4450) serii MFH - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO012419**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

- Montaż blokowy lub pojedynczy zawór
- Zawory do specjalnych zastosowań
- Z uruchamianiem ręcznym lub bez

Dane techniczne

Funkcja zaworu	3/2 zamknięty monostabilny
Sposób uruchamiania	elektrycznie
Normalny przepływ nominalny (znormalizowany zgodnie z DIN 1343)	58 l/min
Pneumatyczne przyłącze robocze	M5
Ciśnienie robocze	0 MPa
Ciśnienie robocze	0 bar
Konstrukcja	Gniazdo talerzowe
Sposób powrotu	sprężyna mechaniczna
Certyfikacja	c UL us - Recognized (OL)
Średnica nominalna	1.3 mm
Funkcja odpowietrzenia	bez dławienia
Sposób uszczelnienia	miękki
Pozycja montażu	dowolny
Pomocnicze sterowanie ręczne	bez blokady

Rodzaj sterowania	bezpośrednie
Kierunek przepływu	jednokierunkowy
Symbol	00991308
Czas wyłączenia	16 ms
Czas włączania	9 ms
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	Możliwa praca z powietrzem olejnym (po rozpoczęciu olejenia trzeba je kontynuować)
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura medium	-15 degC
Temperatura otoczenia	-15 degC
Typ mocowania	Przy pomocy otworów przelotowych
Przyłącze pneumatyczne 1	M5
Przyłącze pneumatyczne 2	M5
Przyłącze pneumatyczne 3	M5

DANE TECHNICZNE

Wielkość nominalna	1.3 mm
Czas przełączania przy włączaniu	9 ms
Czas przełączania przy wyłączeniu	16 ms
Pomocnicze ręczne uruchamianie	Przez przyciśnięcie
Funkcja odpowietrzenia	Bez możliwości dławienia
Przyłącze pneumatyczne 3	M5
Przyłącze pneumatyczne 2	M5
Przyłącze pneumatyczne 1	M5
Kierunek przepływu	Jednokierunkowy
Rodzaj sterowania	Bezpośredni
Sposób kasowania	Sprężyna mechaniczna
Rodzaj uszczelnienia	Miękkie
Sposób uruchomienia	Elektryczny
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Konstrukcja	Tarcza-gniazdo
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejnym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Ciśnienie robocze MPa	0 ... 0.8 MPa
Pozycja zabudowy	Dowolna
Normalny przepływ nominalny	58 l/min
Funkcja zaworu	3/2 zamknięty, monostabilny
Dopuszczenie	c UL us - Recognized (OL)
Temperatura medium	-15 ... 60 °C
Sposób montażu	Przy pomocy otworów przelotowych
Temperatura otoczenia	-15 ... 40 °C
Ciśnienie robocze	0 MPa ... 0.8 MPa

Nr kat.	OT-FESTO012419
EAN-13	4052568000608

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 10:36