



Elektrozawór 5/3, 24V DC (VFS5400-5FZ-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
VFS5400-5FZ-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie	4 (5/3 w środkowym położeniu odpowietrzony)
Wykonanie korpusu	0 (Płytowy, do płyt wewnętrznie okablowanych)
Bezpośrednie przełączanie ręczne	0 (Standardowy)
Zawór-pilot	Wewnętrzne zasilanie pilota
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	F (Wtyk wewnętrznego okablowania ze złączem terminalowym)
Ochrona przed przepięciami	Z (Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane (przycisk kryty)
Typ przyłączy	Przyłącza z boku (lub bez przyłączy gdy nie ma płyty)
Wielkość przyłączy	Bez płyty
Gwint	Rc (lub nie dotyczy gdy zawór jest bez płyty)
Znak CE	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	F (wtyk wewnętrznego okablowania ze złączem terminalowym)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Znak CE	Q (znak CE)
Typ przyłączy	przyłącza z boku (lub bez przyłączy gdy nie ma płyty)
Ochrona przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Wykonanie korpusu	0 (płytowy, do płyt wewnętrznie okablowanych)
Funkcja zaworu	4 (5/3 w pot. środkowym odpowietrzony)
Wielkość przyłączy	bez płyty
Zawór-pilot	wewnętrzne zasilanie pilota
Bezpośrednie przełączanie ręczne	0 (standardowy)
Sterowanie ręczne	nieryglowane (przycisk kryty)

Nr kat.	VFS5400-5FZ-Q
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 18:02