



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (VFS5100-5FZ-06T-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VFS5100-5FZ-06T-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie	1 (5/2 monostabilny)
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	06 (Płyta pojedyncza, wewnętrznie okablowana, terminal: 3/4, bez okablowania, zawór standardowy: 3/4)
Gwint	T (NPTF)
Znak CE	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

VFS5100-5FZ-06T-Q

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 15:27