



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 110 VAC (VFR3100-3FZ-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VFR3100-3FZ-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Symbol	2-pozycyjny pojedynczy
Opcja korpusu	Standardowy
Typ pilota	Wewnętrzny pilot
Napięcie Nominalne	110 do 120 VAC 50/60Hz
Opcja	Z tłumikiem przepięć/światła
Ręczne Przełączenie	Typ naciskowy bez blokady
Specyfikacje przyłączy	Boczne przyłącze lub brak
Rozmiar portu	Bez płyty podkładowej
Typ gwintu	Rc lub brak
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	F (wtyk wewnętrznego okablowania)
Napięcie zasilania	3 (110V AC 50/60Hz)
Q	Q (znak CE)
Ochrona przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Opcja	0 (standardowy)
Wykonanie korpusu	0 (wtyczka)
Funkcja zaworu	1 (5/2 monostabilny)
Wielkość przyłączy	bez płyty
Zawór-pilot	wewnętrzne zasilanie pilota
Sterowanie ręczne	nieryglowane (przycisk kryty)

Nr kat.	VFR3100-3FZ-Q
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 07:07