



Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 110V AC (VFR4200R-3FZ-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VFR4200R-3FZ-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Symbol	Podwójna 2-pozycyjna
Opcja korpusu	Standardowy
Typ pilota	Zewnętrzny pilot
Napięcie Nominalne	110 VAC [115 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	R
Przyłącze elektryczne	F (wtyk wewnętrznego okablowania)
Napięcie zasilania	3 (110V AC 50/60Hz)
Wielkość przyłącza	bez płyty
Typ przyłączy	boczne
Q	Q (Znak CE)
Ochrona przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Opcja	0 (standardowy)
Wykonanie korpusu	0 (wtyczka)
Funkcja zaworu	2 (5/2 bistabilny)
Pomocnicze sterowanie ręczne	nieryglowane (przycisk kryty)
Zasilanie pilota	R (zewnętrzne)

Nr kat.	VFR4200R-3FZ-Q
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 01:14