



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 110V AC (VFR4100R-3FZ-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VFR4100R-3FZ-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie	1 (5/2 monostabilny)
Wykonanie korpusu	0 (Wtyczka)
Opcja	0 (Standardowy)
Zawór-pilot	R (Zewnętrzne zasilanie pilota)
Napięcie zasilania	3 (110V AC 50/60Hz)
Przyłącze elektryczne	F (Wtyk wewnętrzznego okablowania)
Ochrona przed przepięciami	Z (Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane (przycisk kryty)
Typ przyłączy	Boczne
Wielkość przyłączy	Bez płyty
Gwint	R
Q	Q (Znak 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	1 (5/2 monostabilny)
Pomocnicze sterowanie ręczne	nieryglowane (przycisk kryty)
Zasilanie pilota	R (zewnętrzne)

Nr kat.	VFR4100R-3FZ-Q
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 03:58