



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 110 VAC (VFR3100R-3FZC-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
VFR3100R-3FZC-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	C (Ryglowane, dźwigienkowe)
Wielkość przyłączy	Bez płyty
Gwint	Rc (lub nic)
Q	Q (Znak 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	R (zewnętrzne zasilanie pilota)
Sterowanie ręczne	C (ryglowane, dźwigienkowe)

Nr kat.	VFR3100R-3FZC-Q
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 14:04