



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (VFR2100-5FZB-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VFR2100-5FZB-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie	1 (5/2 monostabilny)
Wykonanie korpusu	00 (Płytowy, do płyt wewnętrznie okablowanych)
Zawór-pilot	Wewnętrzne zasilanie pilota
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	F (Wtyk wewnętrznego okablowania)
Ochrona przed przepięciami	Z (Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	B (Ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
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	5 (24V DC)
Q	Q (znak CE)
Ochrona przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Wykonanie korpusu	00 (płytkowy, do płyt wewnętrznie okablowanych)
Funkcja zaworu	1 (5/2 monostabilny)
Wielkość przyłączy	bez płyty
Zawór-pilot	wewnętrzne zasilanie pilota
Sterowanie ręczne	B (ryglowane, przełączanie śrubokrętem)

Nr kat.	VFR2100-5FZB-Q
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 05:29