



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



Numer artykułu SKU:
VFR2100-5FZ-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



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	Nieryglowane (przycisk kryty)
Wielkość przyłączy	Bez płyty
Gwint	Rc (lub nic)
Q	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	Rc lub brak
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Ochrona przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	nieryglowane (przycisk kryty)
Wykonanie korpusu	00 (Płytowy, do płyt wewnętrznie okablowanych)
Funkcja zaworu	1 (5/2 monostabilny)
Wielkość przyłączy	bez płyty
Przyłącze elektryczne	F (wtyk wewnętrznego okablowania)
Zawór-pilot	wewnętrzne zasilanie pilota

Nr kat.	VFR2100-5FZ-Q
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 21:22