



Elektrozawór 5/3, otwarty środek, 24V DC (VFR3400-5FZA-03-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VFR3400-5FZA-03-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie	4 (5/3 w środkowym położeniu odpowietrzony)
Wykonanie korpusu	0 (Wtyczka)
Opcja	0 (Standardowy)
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	A (Nieryglowane, przycisk wystający)
Wielkość przyłączy	03 (Zawór płytowy z pojedynczą płytą 3/8, przyłącza z boku)
Gwint	Rc (lub nic)
Q	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	Rc (lub nic)
Przyłącze elektryczne	F (wtyk wewnętrznego okablowania)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wykonanie	4 (5/3 w środkowym położeniu odpowietrzony)
Q	Q (znak CE)
Ochrona przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	A (Nieryglowane, przycisk wystający)
Opcja	0 (Standardowy)
Wykonanie korpusu	0 (wtyczka)
Zawór-pilot	Wewnętrzne zasilanie pilota

Nr kat.	VFR3400-5FZA-03-Q
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 12:38