



Elektrozawór 5/3, środek ciśnienia, 24V DC (VFR3500-5FZC-02-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VFR3500-5FZC-02-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie	5 (5/3 w środkowym położeniu pod ciśnieniem)
Wykonanie korpusu	0 (Wtyczka)
Opcja	0 (Standardowy)
Zawór-pilot	Wewnętrzne zasilanie pilota
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	F (Wtyk wewnętrzznego okablowania)
Ochrona przed przepięciami	Z (Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	C (Ryglowane, dźwigienkowe)
Wielkość przyłączy	02 (Zawór płytowy z pojedynczą płytą 1/4, przyłącza z boku)
Gwint	Rc (lub nic)
Q	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	F (wtyk wewnętrznego okablowania)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wykonanie	5 (5/3 w środkowym położeniu pod ciśnieniem)
Q	Q (znak CE)
Ochrona przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Opcja	0 (standardowy)
Wykonanie korpusu	0 (wtyczka)
Zawór-pilot	wewnętrzne zasilanie pilota
Sterowanie ręczne	C (ryglowane, dźwigienkowe)

Nr kat.	VFR3500-5FZC-02-Q
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 19:08