



Elektrozawór 5/3, otwarte położenie środkowe, 110VAC (VFR4410-3DOZ-04-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**VFR4410-3DOZ-04-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Wykonanie	4 (5/3 w środkowym położeniu odpowietrzony)
Wykonanie korpusu	1 (Okablowanie indywidualne, wspólne przyłącze elektryczne obu cewek)
Opcja	0 (Standardowy)
Zawór-pilot	Wewnętrzne zasilanie pilota
Napięcie zasilania	3 (110V AC 50/60Hz)
Przyłącze elektryczne	DO (Przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Ochrona przed przepięciami	Z (Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane (przycisk kryty)
Typ przyłączy	Boczne
Wielkość przyłączy	04 (Płyta pojedyncza 1/2)
Gwint	R
Q	Q (Znak CE)

## DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	DO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Napięcie zasilania	3 (110V AC 50/60Hz)
Wielkość przyłącza	04 (płyta pojedyncza 1/2)
Typ przyłączy	boczne
Q	Q (Znak CE)
Ochrona przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Opcja	0 (standardowy)
Wykonanie korpusu	1 (okablowanie indywidualne, wspólne przyłącze elektryczne obu cewek)
Funkcja zaworu	4 (5/3 w poł. środkowym odpowietrzony)
Pomocnicze sterowanie ręczne	nieryglowane (przycisk kryty)
Zasilanie pilota	wewnętrzne

Nr kat.	VFR4410-3DOZ-04-Q
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:47