



## Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 220V AC (VFR3210-4DZ-02-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**VFR3210-4DZ-02-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wykonanie	2 (5/2 bistabilny)
Wykonanie korpusu	1 (Okablowanie indywidualne, wspólne przyłącze elektryczne obu cewek)
Opcja	0 (Standardowy)
Zawór-pilot	Wewnętrzne zasilanie pilota
Napięcie zasilania	4 (220V AC 50/60Hz)
Przyłącze elektryczne	D (Przyłącze DIN)
Ochrona przed przepięciami	Z (Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane (przycisk kryty)
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 (lub nic)
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN)
Napięcie zasilania	4 (220V AC 50/60Hz)
Wykonanie	2 (5/2 bistabilny)
Q	Q (znak CE)
Ochrona przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	nieryglowane (przycisk kryty)
Opcja	0 (Standardowy)
Wykonanie korpusu	1 (Okablowanie indywidualne, wspólne przyłącze elektryczne obu cewek)
Zawór-pilot	Wewnętrzne zasilanie pilota

Nr kat.	VFR3210-4DZ-02-Q
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 08:37