



## Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 24VDC (VFS2210-5DO-02F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**VFS2210-5DO-02F-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rodzaj napędu	Podwójna 2-pozycyjna
Typ pilota	Wewnętrzny pilot
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze DIN (bez konektora)
Opcja	None
Ręczne przełączanie zaworu pilotowego	Typ wciskany bez blokady (na równi)
Specyfikacje przyłączy	Boczny wylot
Rozmiar portu	1/4 (Typ bez wtyczki, Typ standardowy)
Typ gwintu	G
Zgodny z CE	Zgodny z CE

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	DO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wykonanie	2 (5/2 bistabilny)
Typ przyłączy	Boczne
Q	Q (znak CE)
Ochrona przed przepięciami	brak
Przełączanie ręczne	nieryglowane (przycisk kryty)
Opcja	brak
Wykonanie korpusu	10 (Płytowy, indywidualnie okablowany)
Zawór-pilot	Wewnętrzne zasilanie pilota

Nr kat.	VFS2210-5DO-02F-Q
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 20:50