



## Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 110V AC (VFS2220-1DZB-02F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**VFS2220-1DZB-02F-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wykonanie	2 (5/2 bistabilny)
Wykonanie korpusu	20 (Zawory przewodowe/indywidualne odpowietrzanie pilota)
Zawór-pilot	Wewnętrzne zasilanie pilota
Napięcie zasilania	1 (100V AC 50/60Hz)
Przyłącze elektryczne	D (Przyłącze DIN)
Ochrona przed przepięciami	Z (Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	B (Ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
Typ przyłączy	Boczne
Wielkość przyłączy	02 (Zawór płytowy z pojedynczą płytą 1/4, zawór przewodowy 1/4)
Gwint	F (G)
Opcja	Brak
Q	Q (Znak CE)

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN)
Napięcie zasilania	1 (100V AC 50/60Hz)
Wykonanie	2 (5/2 bistabilny)
Typ przyłączy	Boczne
Q	Q (znak CE)
Ochrona przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	B (Ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
Opcja	brak
Wykonanie korpusu	20 (zawory przewodowe/indywidualne odpowietrzanie pilota)
Zawór-pilot	Wewnętrzne zasilanie pilota

Nr kat.	VFS2220-1DZB-02F-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 19:35