



## Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24VDC (VFS2100R-5FZ-02F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**VFS2100R-5FZ-02F-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wykonanie	1 (5/2 monostabilny)
Wykonanie korpusu	00 (Płytowy, do płyt wewnętrznie okablowanych)
Zawór-pilot	R (Zewnętrzne zasilanie pilota)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	F (Wtyk wewnętrznego okablowania)
Ochrona przed przepięciami	Z (Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane (przycisk kryty)
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	F (wtyk wewnętrznego okablowania)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wykonanie	1 (5/2 monostabilny)
Typ przyłączy	Boczne
Q	Q (znak CE)
Ochrona przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	nieryglowane (przycisk kryty)
Opcja	brak
Wykonanie korpusu	00 (Płytowy, do płyt wewnętrznie okablowanych)
Zawór-pilot	R (zewnętrzne zasilanie pilota)

Nr kat.	VFS2100R-5FZ-02F-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 14:37