



## Elektrozawór 5/3, zamknięty środek, 240V AC (VFS3310-7DC-02F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**VFS3310-7DC-02F-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rodzaj napędu	3-pozycyjny zamknięty środek
Opcja korpusu	Standardowy
Typ pilota	Wewnętrzny pilot
Napięcie Nominalne	240 VAC 50/60Hz
Wejście Elektryczne	Złącze DIN
Opcja	None
Ręczne przełączanie zaworu pilotowego	Typ blokady (dźwignia)
Specyfikacje przyłączy	Boczne przyłącze lub brak
Rozmiar portu	1/4
Typ gwintu	G
Zgodny z CE	Zgodny z CE

---

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN)
Napięcie zasilania	7 (240V AC, 50/60Hz)
Typ przyłączy	boczne
Q	Q (znak CE)
Ochrona przed przepięciami	brak
Wykonanie korpusu	1 (płytowy, indywidualnie okablowany)
Funkcja zaworu	3 (5/3 w poł. środkowym odcięty)
Zawór-pilot	wewnętrzne zasilanie pilota
Sterowanie ręczne	C (ryglowane, pokrętło)

Nr kat.	VFS3310-7DC-02F-Q
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:14