



## Elektrozawór 5/3, zamknięty środek, 24VDC (VFR5310R-5DZ-06F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VFR5310R-5DZ-06F-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Symbol	3-pozycyjny zamknięty środek
Opcja korpusu	Standardowy
Typ pilota	Zewnętrzny pilot
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze DIN
Opcja	Z tłumikiem przepięć/światła
Ręczne Przełączenie	Typ naciskowy bez blokady
Specyfikacje przyłączy	Boczne przyłącze lub brak
Rozmiar portu	3/4
Typ gwintu	G
Zgodny z CE	Zgodny z CE

---

### DANE TECHNICZNE

Gwint	3/4
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Znak CE	Q (Znak CE)
Wielkość przyłącza	06 (3/4)
Ochrona przed przepięciami	Z (ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami)
Model	1 (indywidualne okablowanie)
Położenie przyłączy (pilot)	przyłącza z boku
Wykonanie korpusu	0 (standardowy)
Funkcja zaworu	3 (5/3 w poł. środkowym odcięty)
Pomocnicze sterowanie ręczne	nieryglowane (przycisk kryty)
Zasilanie pilota	R (zewnętrzne)

Nr kat.	VFR5310R-5DZ-06F-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 19:08