



## Elektrozawór 5/3, zamknięty środek, 24VDC (VFR5300-5FZ-06-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VFR5300-5FZ-06-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wykonanie	3 (5/3 w środkowym położeniu zamknięty)
Modell	0 (Wtyczka)
Wykonanie korpusu	0 (Standardowy)
Zawór-pilot	Wewnętrzne zasilanie pilota
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	F (Wtyk wewnętrzznego okablowania)
Ochrona przed przepięciami	Z (Ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane (przycisk kryty)
Gwint przyłączy	Przyłącza z boku
Wielkość przyłączy	06 (3/4)
Gwint	R
Znak CE	Q (Znak CE)

### DANE TECHNICZNE

Gwint	3/4
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	F (wtyk wewnętrznego okablowania)
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	0 (wtyczka)
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	wewnętrzne

Nr kat.	VFR5300-5FZ-06-Q
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 19:51