



Elektrozawór 5/3, zamknięty środek, 24VDC (VFR5310R-5DZ-04F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VFR5310R-5DZ-04F-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie	3 (5/3 w środkowym położeniu zamknięty)
Modell	1 (Indywidualne okablowanie)
Wykonanie korpusu	0 (Standardowy)
Zawór-pilot	R (Zewnętrzne zasilanie pilota)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	D (Przyłącze DIN)
Ochrona przed przepięciami	Z (Ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane (przycisk kryty)
Gwint przyłączy	Przyłącza z boku
Wielkość przyłączy	04 (R1/2)
Gwint	F (G)
Znak CE	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Znak CE	Q (Znak CE)
Wielkość przyłącza	04 (R1/2)
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-04F-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 20:02