



Elektrozawór 5/3, środkowe zamknięcie (VF5320-5G1-02F) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VF5320-5G1-02F**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie	3 (5/3 w środkowym położeniu zamknięty)
Typ przyłączy	2 (Zawór przewodowy)
Odpowietrzanie	0 (Indywidualne odpowietrzanie pilota)
Ciśnienie pracy	Standard (0.7 MPa)
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	G (Kabel zatopiony, dł. 300 mm)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Bez wskaźnika stanu/ochrony przed przepięciami
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy	02 (1/4)
Gwint	F (G)
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	G (kabel zatopiony, dł. 300 mm)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Typ przyłączy	2 (zawór przewodowy)
Odpowietrzanie	0 (indywidualne odpowietrzanie pilota)
Ciśnienie pracy	standard (0,7 MPa)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	bez wskaźnika stanu/ochrony przed przepięciami
Wykonanie cewki	standardowy
Wykonanie specjalne	brak
Funkcja zaworu	3 (5/3 w poł. środkowym odcięty)
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	VF5320-5G1-02F
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 20:48