



## Elektrozawór 5/3 zamknięty środek, seria VF3000 (VF3333-5YRD1-02F) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VF3333-5YRD1-02F**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wykonanie	3 (5/3 w środkowym położeniu zamknięty)
Typ przyłączy	3 (Zawór przewodowy)
Odpowietrzanie	3 (Odpowietrzanie pilota wspólne z zaworem głównym)
Ciśnienie pracy	Standard (0.7 MPa)
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	Y (Przyłącze DIN EN175301-803 z gniazdem przyłączeniowym)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	R (Z ochroną przed przepięciami (typ niepolarny))
Przełączanie ręczne	D (Ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
Wielkość przyłączy A, B	02 (1/4)
Gwint	F (G)
Wspornik	Brak
Wykonanie specjalne	Brak

### DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	Y (przyłącze DIN EN175301-803 z gniazdem przyłączeniowym)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wykonanie	3 (5/3 w środkowym położeniu zamknięty)
Typ przyłączy	3 (zawór przewodowy)
Odpowietrzanie	3 (odpowietrzanie pilota wspólne z zaworem głównym)
Ciśnienie pracy	Standard (0,7 MPa)
Przełączanie ręczne	D (Ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
Wielkość przyłączy A, B	02 (1/4")
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	R (z ochroną przed przepięciami (typ niepolarny))
Wspornik	brak
Wykonanie cewki	Standardowy
Wykonanie specjalne	brak

Nr kat.	VF3333-5YRD1-02F
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 16:06