



## Elektrozawór 5/2, seria VF3000 (VF3233-5YOD1-02F) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VF3233-5YOD1-02F**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Seria	VF3000
Rodzaj napędu	Podwójna 2-pozycyjna
Rozmiar korpusu	VF1000 (tylko kolektor), VF3000
Opcja korpusu	Wspólny wydech zaworu głównego/pilota
Specyfikacja ciśnienia	Standard (0,7 MPa)
Specyfikacje cewki	Standardowy
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Końcówka DIN (EN175301-803) bez złącza
Tłumik przepięć/światła	Bez tłumika światła/przepięć
Ręczne Przetłoczenie	Typ blokady wciskowo-obrotowej z nacięciem
Rozmiar portu	1/4
Typ gwintu	G
Uchwyt	None
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Odpowietrzanie	3 (odpowietrzanie pilota wspólne z zaworem głównym)
Ciśnienie pracy	standard (0,7 MPa)
Typ przyłącza	3 (zawór przewodowy)
Przełączanie ręczne	D (ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
Wspornik	brak
Wykonanie cewki	standardowe
wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami	bez wskaźnika stanu/ochrony przed przepięciami
Funkcja zaworu	2 (5/2 bistabilny)
Przyłącze elektryczne	YO (przyłącze DIN EN175301-803 bez gniazda przyłączeniowego)

Nr kat.	VF3233-5YOD1-02F
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 16:25