



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24 V DC, seria VF3000 (VF3130-5DO1-01F) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VF3130-5DO1-01F**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wykonanie	1 (5/2 monostabilny)
Typ przyłączy	3 (Zawór przewodowy)
Odpowietrzanie	0 (Indywidualne odpowietrzanie pilota)
Ciśnienie pracy	Standard (0.7 MPa)
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	DO (Przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Bez wskaźnika stanu/ochrony przed przepięciami
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy A, B	01 (1/8)
Gwint	F (G)
Wspornik	Brak
Wykonanie specjalne	Brak

## DANE TECHNICZNE

<b>Waga</b>	0,19 kg
<b>Gwint</b>	1/8
<b>Rodzaj gwintu</b>	G
<b>Napięcie zasilania</b>	5 (24V DC)
<b>Odpowietrzanie</b>	0 (indywidualne odpowietrzanie pilota)
<b>Ciśnienie pracy</b>	standard (0,7 MPa)
<b>Typ przyłącza</b>	3 (zawór przewodowy)
<b>Przełączanie ręczne</b>	nieryglowane, przycisk
<b>Wspornik</b>	brak
<b>Wykonanie cewki</b>	standardowe
<b>wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami</b>	bez wskaźnika stanu/ochrony przed przepięciami
<b>Funkcja zaworu</b>	1 (5/2 monostabilny)
<b>Przyłącze elektryczne</b>	DO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)

Nr kat.

VF3130-5DO1-01F

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 14:19