



## Elektrozawór 5/2, 24V DC, seria VF3000 (VF3133T-5DZD1-02F) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VF3133T-5DZD1-02F**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Seria	VF3000
Rodzaj napędu	2-pozycyjny pojedynczy
Rozmiar korpusu	VF1000 (tylko kolektor), VF3000
Opcja korpusu	Wspólny wydech zaworu głównego/pilota
Specyfikacja ciśnienia	Standard (0,7 MPa)
Specyfikacja cewki	Z układem oszczędzania energii (tylko DC)
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze DIN
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć/światła
Ręczne Przetłączenie	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
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN z gniazdem przyłączeniowym)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Typ przyłączy	3 (zawór przewodowy)
Odpowietrzanie	3 (odpowietrzanie pilota wspólne z zaworem głównym)
Ciśnienie pracy	standard (0,7 MPa)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (ze wskaź. stanu/ochroną przed przepięciami)
Wspornik	brak
Wykonanie cewki	T (zmniejszony pobór mocy, tylko DC)
Wykonanie specjalne	brak
Funkcja zaworu	1 (5/2 monostabilny)
Sterowanie ręczne	D (ryglowane, przełączanie śrubokrętem)

Nr kat.	VF3133T-5DZD1-02F
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 23:49