



Elektrozawór 5/3, zamknięty środek, 24V DC (VF5344-5DZ1-04) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VF5344-5DZ1-04**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	VF5000
Rodzaj napędu	3-pozycyjny zamknięty środek
Opcja korpusu	Wydech podstawy zaworu pilotowego
Specyfikacja ciśnienia	Standard (0,7 MPa)
Specyfikacje cewki	Standardowy
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze DIN
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć/światła
Ręczne Przetłoczenie	Typ blokady wciskano-obrotowej
Rozmiar portu	1/2
Typ gwintu	Rc

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN z gniazdem przyłączeniowym)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wykonanie	3 (5/3 w środkowym położeniu zamknięty)
Typ przyłączy	4 (zawór płytowy)
Odpowietrzanie	4 (w płycie)
Ciśnienie pracy	Standard (0,7 MPa)
Przełączanie ręczne	Nieroglowane, przycisk
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami)
Wykonanie cewki	Standardowy
Wykonanie specjalne	brak

Nr kat.	VF5344-5DZ1-04
---------	----------------

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