



Elektrozawór 5/3, środek wydechowy, seria VF3000 (VF3440K-5DZ1-02F) - SMC



Numer artykułu SKU:
VF3440K-5DZ1-02F

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	VF3000
Rodzaj napędu	3-pozycyjny wydech środkowy
Opcja korpusu	Zawór pilotowy z indywidualnym wydechem
Specyfikacja ciśnienia	Typ wysokociśnieniowy (1,0 MPa)
Specyfikacje cewki	Standardowy
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze DIN
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć/światła
Ręczne Przetączenie	Typ blokady wciskano-obrotowej
Rozmiar portu	1/4
Typ gwintu	G

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN z gniazdem przyłączeniowym)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wykonanie	4 (5/3 w środkowym położeniu odpowietrzony)
Typ przyłączy	4 (zawór płytowy)
Odpowietrzanie	0 (Indywidualne odpowietrzanie pilota)
Ciśnienie pracy	K (do wysokiego ciśnienia, 1MPa)
Przełączanie ręczne	Nieręglowane, przycisk
Wielkość przyłączy A, B	02 (1/4")
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami)
Wspornik	brak
Wykonanie cewki	Standardowy
Wykonanie specjalne	brak

Nr kat.	VF3440K-5DZ1-02F
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 23:20