



Elektrozawór 5/2, 220V AC, seria VF3000 (VF3133-4T1-02F) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VF3133-4T1-02F**

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)
Specyfikacje cewki	Standardowy
Napięcie Nominalne	220 VAC [230 VAC] 50/60Hz
Wejście Elektryczne	Z końcówką przewodu
Tłumik przepięć/światła	Bez tłumika światła/przepięć
Ręczne Przetłączenie	Typ blokady wciskano-obrotowej
Rozmiar portu	1/4
Typ gwintu	G
Uchwyt	None
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	T (przyłącze terminalowe)
Napięcie zasilania	4 [220V AC (230V AC) 50/60Hz]
Wykonanie	1 (5/2 monostabilny)
Typ przyłączy	3 (zawór przewodowy)
Odpowietrzanie	3 (odpowietrzanie pilota wspólne z zaworem głównym)
Ciśnienie pracy	Standard (0,7 MPa)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy A, B	02 (1/4")
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	bez wskaźnika stanu/ochrony przed przepięciami
Wspornik	brak
Wykonanie cewki	Standardowy
Wykonanie specjalne	brak

Nr kat.	VF3133-4T1-02F
---------	----------------