



Elektrozawór 5/3, zamknięty środek, 220VAC (VF5323K-4TZD1-03) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VF5323K-4TZD1-03**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie	3 (5/3 w środkowym położeniu zamknięty)
Typ przyłączy	2 (Zawór przewodowy)
Odpowietrzanie	3 (Odpowietrzanie pilota wspólne z zaworem głównym)
Ciśnienie pracy	K (Do wysokiego ciśnienia, 1MPa)
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie zasilania	4 [220V AC (230V AC) 50/60Hz]
Przyłącze elektryczne	T (Przyłącze terminalowe)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (Ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	D (Ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
Wielkość przyłączy	03 (3/8)
Gwint	R
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	T (przyłącze terminalowe)
Napięcie zasilania	4 [220V AC (230V AC) 50/60Hz]
Wykonanie	3 (5/3 w środkowym położeniu zamknięty)
Typ przyłączy	2 (zawór przewodowy)
Odpowietrzanie	3 (odpowietrzanie pilota wspólne z zaworem głównym)
Ciśnienie pracy	K (do wysokiego ciśnienia, 1MPa)
Przełączanie ręczne	D (Ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami)
Wykonanie cewki	Standardowy
Wykonanie specjalne	brak

Nr kat.	VF5323K-4TZD1-03
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:26