



Elektrozawór 2/2, sterowany pośrednio, normalnie zamknięty, 230V AC, G3/8, z wbudowanym filtrem typu Y, seria VXK (VXK2320-03F-JDOR1) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VXK2320-03F-JDOR1**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Modell	23
Gniazdo zaworu	2 (3 Mm)
Typ zaworu/korpusu	0 (N.C./zawór pojedynczy)
Wykonanie zaworu	Korpus z mosiądzu, uszczelnienie z NBR, klasa B
Opcja	Standardowy
Wielkość przyłączy	03 (3/8)
Typ gwintu	F (G)
Napięcie sterowania	J (230V AC 50/60HZ)
Przyłącze elektryczne	DO (Przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Ochrona przed przepięciami	Brak
Prostownik pełno okresowy	R (Wbudowany prostownik pełnookresowy)
Wspornik	Brak

## DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Napięcie sterowania	J (230V AC 50/60HZ)
Przyłącze elektryczne	DO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Ochrona przed przepięciami	brak
Model	23
Opcja	Standardowy
Wspornik	brak
Typ zaworu/korpusu	0 (NC/zawór pojedynczy)
Wykonanie zaworu	Korpus z mosiądzu, uszczelnienie z NBR, klasa B
Gniazdo zaworu	2 (3 mm)
Prostownik pełno okresowy	R (wbudowany prostownik pełnookresowy)

Nr kat.	VXK2320-03F-JDOR1
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 20:44