



Elektrozawór 2/2, sterowany pośrednio, normalnie otwarty, 230V AC, G1/8, z wbudowanym filtrem typu Y, seria VXX (VXX2112-01F-JDOR1) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VXX2112-01F-JDOR1**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Modell	21
Gniazdo zaworu	1 (2 mm)
Typ zaworu/korpusu	2 (N.O./zawór pojedynczy)
Wykonanie zaworu	Korpus z mosiądzu, uszczelnienie z NBR, klasa B
Opcja	Standardowy
Wielkość przyłączy	01 (1/8)
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	1/8
Rodzaj gwintu	G
Napięcie sterowania	J (230V AC 50/60HZ)
Przyłącze elektryczne	DO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Typ zaworu	2 (NO/zawór pojedynczy)
Ochrona przed przepięciami	brak
Model	21
Opcja	standardowy
Wspornik	brak
Wykonanie zaworu	korpus z mosiądzu, uszczelnienie z NBR, klasa B
Gniazdo zaworu	1 (2 mm)
Prostownik pełno okresowy	R (wbudowany prostownik pełnookresowy)

Nr kat.	VXK2112-01F-JDOR1
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 02:14