



Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, Rc3/8, 24V DC, do wody, seria VX2  
(VX222DGXNB) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VX222DGXNB**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	2 (Wielkość 2 N.C.)
Czynnik roboczy	2 (Do wody)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	D (Mosiądz - 1:1/4, 2:3/8, 3:3/8 - 1:ø2, 2:ø4, 3:ø5)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	G (24V DC - przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami)
Specjalne napięcie zasilania	Brak
Inne opcje	Standard (Rc)
Sposób montażu	XNB (Otwory montażowe na spodzie korpusu)
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	Standardowy

## DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	XNB (otwory montażowe na spodzie korpusu)
Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	mosiądz
Przyłącze elektryczne	przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami
Napięcie zasilania	24V DC
Wielkość	2 (wielkość 2 NC)
Czynnik roboczy	2 (do wody)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Średnica gniazda	4
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	standardowy

Nr kat.	VX222DGXNB
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 13:05