



Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, do oleju, RC1/4, 12 VDC (VX223BZ3J) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VX223BZ3J**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	2 (Wielkość 2 N.C.)
Czynnik roboczy	3 (Do oleju)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	B (C37 (Brass)- 1:1/8, 2:1/4, 3:1/4 - 1:ø3, 2:ø7, 3:ø8)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	Z (Inne napięcia i opcje elektryczne)
Specjalne napięcie zasilania	3J (12V DC - przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Inne opcje	Standard (Rc)
Sposób montażu	Brak
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	Standardowy

## DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	brak
Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	C37 (mosiądz)
Wielkość	2 (wielkość 2 NC)
Czynnik roboczy	3 (do oleju)
Specjalne napięcie zasilania	3J (12V DC - przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Średnica gniazda	7
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	standardowy

Nr kat.	VX223BZ3J
---------	-----------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:43