



Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, NC, 12V DC, G1/4, do wody, seria VX2  
(VX232AZ1EK) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**VX232AZ1EK**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	3 (Wielkość 3 N.C.)
Czynnik roboczy	2 (Do wody)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	A (C37 (Brass)- 1:1/8, 2:1/4, 3:1/4 - 1:ø2, 2:ø4, 3:ø5)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	Z (Inne napięcia i opcje elektryczne)
Specjalne napięcie zasilania	1E (12V DC - kabel zatopiony z ochroną przed przepięciami)
Inne opcje	K (Odporność na niskie stężenie ozonu - bez smarowania - G)
Sposób montażu	Brak
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	Standardowy

## DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	brak
Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	C37(mosiądz)
Wielkość	3 (wielkość 3 NC)
Czynnik roboczy	2 (do wody)
Specjalne napięcie zasilania	1E (12V DC - kabel zatopiony z ochroną przed przepięciami)
Średnica gniazda	5
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	standardowy
bez smarowania	tak
Odporność na niskie stężenie ozonu	tak

Nr kat.	VX232AZ1EK
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 01:55