



## Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, G1/8, do wody, seria VX2 (VX212JZ3AA) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VX212JZ3AA**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rozmiar cewki/typ zaworu

Rozmiar: Rozmiar 1, Typ zaworu: N.C.

Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu

Materiał korpusu: SUS, Rozmiar portu-średnica otworu:  
Rozmiar1:1/8,3; Rozmiar2:1/4,7; Rozmiar3:1/4,8

Napięcie/Wejście elektryczne

Napięcie: Inne napięcia

Opcja elektryczna

24 V DC; zacisk DIN, z tłumikiem przepięć, bez złącza DIN

Inna opcja

Odporność na ozon w niskim stężeniu i zastosowanie do wody dejonizowanej: Nie spełnia wymagań; Bezolejowy: Nie spełnia wymagań; Specjalny gwint: G

Opcja montażu

None

Specjalny kierunek wejścia elektrycznego

Standardowy

### DANE TECHNICZNE

<b>Sposób montażu</b>	brak
<b>Gwint</b>	1/8
<b>Rodzaj gwintu</b>	G
<b>Materiał korpusu</b>	stal nierdzewna
<b>Wielkość</b>	1 (wielkość 1 NC)
<b>Czynnik roboczy</b>	2 (do wody)
<b>Specjalne napięcie zasilania</b>	3A (24V DC - przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
<b>Średnica gniazda</b>	3
<b>Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego</b>	standardowy

<b>Nr kat.</b>	VX212JZ3AA
----------------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 10:30