



## Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, G3/8, do wody, seria VX2 (VX262DGAXB) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VX262DGAXB**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rozmiar cewki/typ zaworu	Rozmiar: Rozmiar3, Typ zaworu: N.O.
Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu	Materiał korpusu:C37,Rozmiar portu-Średnica otworu:Rozmiar1:1/4,2;Rozmiar2:3/8,4;Rozmiar3:3/8,5
Napięcie/Wejście elektryczne	Napięcie: 24 V DC, wejście elektryczne: złącze DIN z ochroną przeciwprzepięciową
Opcja elektryczna	None
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	Specjalny kierunek wejścia elektrycznego/z uchwytem
Specjalny kierunek wejścia elektrycznego	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

<b>Sposób montażu</b>	XB (Uchwyt wymienny z poprzednim typem)
<b>Rodzaj gwintu</b>	G
<b>Przyłącze elektryczne</b>	przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami
<b>Napięcie zasilania</b>	24V DC
<b>Wielkość</b>	6 (wielkość 3 NO)
<b>Czynnik roboczy</b>	2 (do wody)
<b>Specjalne napięcie zasilania</b>	brak
<b>Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego</b>	Standardowy

<b>Nr kat.</b>	VX262DGAXB
----------------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 04:07