



Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, G1/4, do wody, seria VX2 (VX212MZ3AAXNB) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX212MZ3AAXNB**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 8 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	1 (Wielkość 1 N.C.)
Czynnik roboczy	2 (Do wody)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	M (Stal nierdzewna - 1:1/4, 2:3/8, 3:3/8 - 1:ø3, 2:ø7, 3:ø8)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	Z (Inne napięcia i opcje elektryczne)
Specjalne napięcie zasilania	3A (24V DC - przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Inne opcje	A (G)
Sposób montażu	XNB (Otwory montażowe na spodzie korpusu)
Kierunek wyprowadzenia przyłączy elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	XNB (otwory montażowe na spodzie korpusu)
Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Wielkość	1 (wielkość 1 NC)
Czynnik roboczy	2 (do wody)
Specjalne napięcie zasilania	3A (24V DC - przyłączy DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Średnica gniazda	3
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	standardowy

Nr kat.	VX212MZ3AAXNB
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:02