



Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, G1/4, do wody, seria VX2 (VX212MZ2JFXB) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX212MZ2JFXB**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 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	2J (12V DC - gniazdo DIN ze wskaźnikiem stanu)
Inne opcje	F (Uszczelnienie z FKM (odporność na niskie stężenie ozonu) - gwint G)
Sposób montażu	XB (Uchwyt wymienny z poprzednim typem)
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	XB (uchwyt wymienny z poprzednim typem)
Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Uszczelnienie	FKM
Wielkość	1 (wielkość 1 NC)
Czynnik roboczy	2 (do wody)
Specjalne napięcie zasilania	2J (12V DC - gniazdo DIN ze wskaź. stanu)
Średnica gniazda	3
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	standardowy

Nr kat.	VX212MZ2JFXB
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 18:34