



Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, G1/8, do wody, seria VX2 (VX212KZ2AFXB) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX212KZ2AFXB**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	1 (Wielkość 1 N.C.)
Czynnik roboczy	2 (Do wody)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	K (Stal nierdzewna - 1:1/8, 3:1/4 - 1:ø5, 3:ø10)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	Z (Inne napięcia i opcje elektryczne)
Specjalne napięcie zasilania	2A (24V DC - wtyk 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	1/8
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Uszczelnienie	FKM
Wielkość	1 (wielkość 1 NC)
Czynnik roboczy	2 (do wody)
Specjalne napięcie zasilania	2A (24V DC - wtyk DIN ze wskaź. stanu)
Średnica gniazda	5
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	standardowy

Nr kat.	VX212KZ2AFXB
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 20:50