



Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, G1/4, 24V DC, normalnie zamknięty (VX222HAFXB) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VX222HAFXB**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	2 (Wielkość 2 N.C.)
Czynnik roboczy	2 (Do wody)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	H (Stal nierdzewna - 1:1/8, 2:1/4, 3:1/4 - 1:ø2, 2:ø4, 3:ø5)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	A (24V DC - kabel zatopiony)
Specjalne napięcie zasilania	Brak
Inne opcje	F (Uszczelnienie z FKM (odporność na niskie stężenie ozonu) - gwint G)
Sposób montażu	XB (Uchwyt wymienny z poprzednim typem)
Kierunek wyprowadzenia przyłączy elektrycznego	Standardowy

## DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	XB (uchwyt wymienny z poprzednim typem)
Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Przyłącze elektryczne	kabel zatopiony
Napięcie zasilania	24V DC
Uszczelnienie	FKM
Wielkość	2 (wielkość 2 NC)
Czynnik roboczy	2 (do wody)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Średnica gniazda	4
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	standardowy

Nr kat.	VX222HAFXB
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:55