



Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, do oleju, G1/4, 24V DC (VX213MYAXB) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VX213MYAXB**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	1 (Wielkość 1 N.C.)
Czynnik roboczy	3 (Do oleju)
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	Y (24V DC - złącze Faston)
Specjalne napięcie zasilania	Brak
Inne opcje	A (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
Przyłącze elektryczne	złącze Faston
Napięcie zasilania	24V DC
Wielkość	1 (wielkość 1 NC)
Czynnik roboczy	3 (do oleju)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Średnica gniazda	3
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	standardowy

Nr kat.	VX213MYAXB
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 16:05