



Elektrozawór 2/2 pojedynczy, sterowany bezpośrednio, do średniego podciśnienia, G1/4, 24V DC (VX244LAAXB) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VX244LAAXB**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	4 (Wielkość 1 N.O.)
Czynnik roboczy	4 (Do średniego podciśnienia)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	L (Stal nierdzewna - 1:1/4, 2:3/8, 3:3/8 - 1:ø2, 2:ø4, 3:ø5)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	A (24V DC - kabel zatopiony)
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)
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	kabel zatopiony
Napięcie zasilania	24V DC
Wielkość	4 (wielkość 1 NO)
Czynnik roboczy	4 (do średniego podciśnienia)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	Standardowy

Nr kat.	VX244LAAXB
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:10