



Elektrozawór 2/2 pojedynczy, sterowany bezpośrednio, do średniego podciśnienia, Rc1/4, 24V DC (VX224HA) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VX224HA**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	2 (Wielkość 2 N.C.)
Czynnik roboczy	4 (Do średniego podciśnienia)
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	Standard (Rc)
Sposób montażu	Brak
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	Standardowy

## DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	brak
Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Przyłącze elektryczne	kabel zatopiony
Napięcie zasilania	24V DC
Wielkość	2 (wielkość 2 NC)
Czynnik roboczy	4 (do średniego podciśnienia)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Średnica gniazda	4
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	standardowy

Nr kat.	VX224HA
---------	---------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 08:26