



Elektrozawór 3/2, sterowany bezpośrednio, gwintowany G1/4, normalnie zamknięty, 24V DC (VX3110G-02N-5T1-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VX3110G-02N-5T1-B**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Seria	VX31
Średnica otworu	1,5 mmΦ
Opcja zaworu elektromagnetycznego	NBR, SUS/☒ lub SUS/Ag, B, do powietrza/wody
Przyrostek	-
Rozmiar portu	1/4
Typ gwintu	NPT
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Z końcówką przewodu
Prostownik pełnokresowy	None
Uchwyt	Z uchwytem

## DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	NPT
Przyłącze elektryczne	T (przyłącze terminalowe)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Typ zaworu	0 (NC, zawór pojedynczy)
Model	31
Opcja	standardowy
Wspornik	B (wspornik)
Średnica gniazda	1 (1,5 mm)
Prostownik pełnookresowy	brak (dla DC lub AC i cewki klasy H)

Nr kat.	VX3110G-02N-5T1-B
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 19:06