



## Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint G1/4 (VXZ2A3AADXB) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VXZ2A3AADXB**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rozmiar-tytu zaworu	Rozmiar korpusu: 10A; Typ zaworu: N.O.
Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu	Materiał korpusu: C37, Rozmiar portu: 1/4, Średnica otworu: 10
Napięcie/Wejście elektryczne	Napięcie: 24 VDC, wejście elektryczne: przelotka
Specjalne napięcie - wejście elektryczne/opcja elektryczna	None
Inna opcja	Bezolejowy: zgodny, Gwint portu: G
Opcje instalacji	Specjalny kierunek wejścia elektrycznego/z uchwytem
Specjalny kierunek wejścia elektrycznego	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Kąt obrotu	brak
Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	C37
Wielkość przyłącza	1/4
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	A (24V DC, kabel zatopiony)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Wielkość/typ zaworu	A (10A, NO)
Wspornik	XB (ze wspornikiem)
Średnica gniazda	10 mm
Praca bez smarowania	tak

Nr kat.	VXZ2A3AADXB
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 01:43