



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, przyłącze G3/8 (VXZ233BZ3AAXB) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**VXZ233BZ3AAXB**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Rozmiar-tytu zaworu

Rozmiar korpusu: 10A; Typ zaworu: N.C.

Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu

Materiał korpusu:C37,Rozmiar portu:3/8,Średnica otworu:10

Napięcie/Wejście elektryczne

Napięcie: Inne napięcia

Specjalne napięcie - wejście elektryczne/opcja elektryczna

Bez złącza DIN; kompatybilny z klasą "B" izolowanej cewki; napięcie: 24 VDC, wejście elektryczne: zacisk DIN (z tłumikiem przepięć)

Inna opcja

Bezolejowy: Niezgodny, Gwint portu: G

Opcje instalacji

Specjalny kierunek wejścia elektrycznego/z uchwytem

Specjalny kierunek wejścia elektrycznego Standardowy

---

## DANE TECHNICZNE

Kąt obrotu	brak
Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	C37
Wielkość przyłącza	3/8
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	Z (inne napięcie)
Specjalne napięcie zasilania	3A (24V DC, przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Wielkość/typ zaworu	3 (10 A, NC)
Wspornik	XB (ze wspornikiem)
Średnica gniazda	10 mm
Praca bez smarowania	nie

Nr kat.	VXZ233BZ3AAXB
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 12:08