



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint G1/4 (VXZ233CZ3AAXCA) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**VXZ233CZ3AAXCA**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość/typ zaworu	3 (10 A, N.C.)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	C (Stainless Steel / 1/4 / ø10)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	Z (Inne napięcia)
Specjalne napięcie zasilania	3A (24V DC - przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Inne opcje (bez smarowania/gwint przyłączy)	A (Nie / G)
Wspornik	XC (Bez wspornika)
Kąt obrócenia	A (90°).

---

## DANE TECHNICZNE

Kąt obrotu	A (90°)
Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Wielkość przyłącza	1/4
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	XC (bez wspornika)
Średnica gniazda	10 mm
Praca bez smarowania	nie

Nr kat.	VXZ233CZ3AAXCA
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:21