



## Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint Rc1/4 (VXZ2A2CAC) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VXZ2A2CAC**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rozmiar-typ zaworu	Rozmiar korpusu: 10A; Typ zaworu: N.O.
Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu	Materiał korpusu: stal nierdzewna, 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	Odporność na ozon o niskim stężeniu i zastosowanie do wody dejonizowanej (materiał uszczelnienia: FKM): Zgodne, Bezolejowe: Nie zgodne, Gwint portu: Rc, Złącze szybkozłącze
Opcje instalacji	None
Specjalny kierunek wejścia elektrycznego	Strona wejściowa (standardowa)

### DANE TECHNICZNE

Kąt obrotu	brak
Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Przyłącze elektryczne	kabel zatopiony
Napięcie zasilania	24V DC
Uszczelnienie	FKM
Specjalne napięcie zasilania	brak
Wielkość/typ zaworu	A (10A, NO)
Wspornik	brak
Średnica gniazda	10
bez smarowania	nie
EPDM	brak
Kierunek montażu cewki	brak (lub strona WE / bez wspornika)

Nr kat.	VXZ2A2CAC
---------	-----------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 18:04