



## Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint Rc1" (VXZ263KZ3A) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VXZ263KZ3A**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rozmiar-tytu zaworu	Rozmiar korpusu: 25A; Typ zaworu: N.C.
Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu	Materiał korpusu: C37, Rozmiar portu: 1, Średnica otworu: 25
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	Bezolejowe: Nie zgodne, Gwint przyłącza: Rc, Złącze szybkozłączne
Opcje instalacji	None
Specjalny kierunek wejścia elektrycznego	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Kąt obrotu	brak
Gwint	1
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	C37
Wielkość przyłącza	1"
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	Z (inne napięcie)
Specjalne napięcie zasilania	3A (24V DC, przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Wielkość/typ zaworu	6 (25A, NC)
Wspornik	brak
Średnica gniazda	25 mm
Praca bez smarowania	nie

Nr kat.	VXZ263KZ3A
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 01:12