



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 220 V AC, gwint Rc3/4 (VXD250LZ1G) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**VXD250LZ1G**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Rozmiar-tytu zaworu	Rozmiar: 20A; Typ zaworu: N.C.
Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu	Materiał korpusu:C37;Rozmiar portu:3/4;Średnica otworu:20
Napięcie/Wejście elektryczne	Inne napięcia i opcje elektryczne
Opcja elektryczna	220 VAC, zacisk DIN z tłumikiem przepięć
Inna opcja	Odporność na ozon o niskim stężeniu i zastosowanie do wody dejonizowanej (materiał uszczelki: FKM): Nie spełnia wymagań; Bezolejowy: Nie spełnia wymagań; Specjalny gwint: Rc, z szybkozłączką
Opcja montażu	None
Specjalny kierunek wejścia elektrycznego	Standardowy

## DANE TECHNICZNE

Gwint	3/4
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	mosiądz
Wielkość	20A
Czynnik roboczy	0 (do powietrza)
Typ zaworu	NC(normalnie zamknięty - NC)
Specjalne napięcie zasilania	1G (220V AC - gniazdo DIN)
Wspornik	brak
Średnica gniazda	20
EPDM	brak
Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika)	brak
Uchwyt/kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla EPDM)	brak/standard

Nr kat.	VXD250LZ1G
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 09:48