



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 12V DC, gwint Rc1/2 (VXD230CZ1D) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**VXD230CZ1D**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Rozmiar-typ zaworu	Rozmiar: 8A/10A/15A; Typ zaworu: N.C.
Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu	Materiał korpusu: aluminium; rozmiar portu: 1/2; średnica otworu: 10
Napięcie/Wejście elektryczne	Inne napięcia i opcje elektryczne
Opcja elektryczna	12 V DC, Przelotka
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	1/2
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	mosiądz(do powietrza aluminium)
Wielkość	8A/10A/15A
Czynnik roboczy	0 (do powietrza)
Typ zaworu	NC(normalnie zamknięty - NC)
Specjalne napięcie zasilania	1D (12V DC - kabel zatopiony)
Wspornik	brak
Średnica gniazda	10
EPDM	brak
Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika)	brak
Uchwyt/kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla EPDM)	brak/standard

Nr kat.	VXD230CZ1D
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 13:07