



## Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 230V AC, gwint Rc1 (VXD2D2NL) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VXD2D2NL**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rozmiar-typ zaworu	Rozmiar: 25A; Typ zaworu: normalnie otwarty (N.O.)
Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu	Materiał korpusu: C37; Rozmiar portu: 1; Średnica otworu: 25
Napięcie/Wejście elektryczne	Napięcie: 230 VAC, wejście elektryczne: zacisk DIN z tłumikiem przepięć
Opcja elektryczna	None
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"
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	mosiądz
Przyłącze elektryczne	przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami
Napięcie zasilania	230V AC
Wielkość	25A
Czynnik roboczy	2 (do wody)
Typ zaworu	NO(normalnie otwarty)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Wspornik	brak
Średnica gniazda	25
EPDM	brak
Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika)	brak
Uchwyt/kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla EPDM)	brak/standard

Nr kat.	VXD2D2NL
---------	----------