



Elektrozawór 2/2, energooszczędny, sterowany pośrednio, N.C. (VXED2270-32-5D1) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**VXED2270-32-5D1**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Seria	VXED22
Średnica otworu	35 mmΦ
Opcja zaworu elektromagnetycznego	NBR, mosiądz (C37)/- lub C37/Cu,B, do powietrza/wody
Przyrostek	-
Rozmiar portu	32A
Typ gwintu	Styl Rc/płytkowy
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze DIN
Uchwyt	None

---

## DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Model	22
Opcja	Standardowy
Wspornik	brak
Średnica gniazda	7 (35 mm)
Typ zaworu/korpusu	0 (NC/zawór pojedynczy)
Wykonanie zaworu	Korpus z mosiądzu, uszczelnienie z NBR, klasa B
Wielkość przyłączy	32 (32A)

Nr kat.	VXED2270-32-5D1
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 13:22