



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint Rc3/4 (VXD250LZ2K) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VXD250LZ2K**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość - typ zaworu	5 [20A - N.C.(normalnie zamknięty)]
Czynnik roboczy	0 (Do powietrza)
Materiał korpusu - wielkość przyłączy - średnica gniazda	L (Mosiądz - 3/4 - ø20)
Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne	Z (Inne napięcia i opcje elektryczne)
Specjalne napięcie zasilania	2K (24V DC - przyłącze terminalowe ze wskaźnikiem stanu)
Inne opcje	Standard (Rc)
EPDM	Brak
Bracket/Electrical Entry Direction (Options for EPDM)	Brak/Standard
Wspornik	Brak
Electrical Entry Direction (Options for Bracket)	Brak

## 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	2K (24V DC - przyłącze terminalowe ze wskaź. stanu)
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.	VXD250LZ2K
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 08:32