



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, przyłącze G3/4 (VXD253LZ3AA) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**VXD253LZ3AA**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość - typ zaworu	5 [20A - N.C.(normalnie zamknięty)]
Czynnik roboczy	3 (Do oleju)
Materiał korpusu - wielkość przyłączy - średnica gniazda	L (Mosiądz - 3/4 - ø20)
Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne	Z (Inne napięcia i opcje elektryczne)
Specjalne napięcie zasilania	3A (24V DC - przyłącze DIN)
Inne opcje	A (G)
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	G
Materiał korpusu	mosiądz
Wielkość	20A
Czynnik roboczy	3 (do oleju)
Typ zaworu	NC(normalnie zamknięty - NC)
Specjalne napięcie zasilania	3A (24V DC - przyłącze 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.	VXD253LZ3AA
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:24