



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, przyłącze G3/4 (VXD252LZ3AA) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**VXD252LZ3AA**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

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

## DANE TECHNICZNE

Gwint	3/4
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	mosiądz
Czynnik roboczy	2 (do wody)
Specjalne napięcie zasilania	3A (24V DC - przyłącze DIN)
Wspornik	brak
Średnica gniazda	20
EPDM	brak
Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika)	brak
Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne	Z (Inne napięcia i opcje elektryczne)
Wielkość - typ zaworu	5 [20A - NC(normalnie zamknięty)]

Nr kat.	VXD252LZ3AA
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:48