



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, przyłącze G3/4 (VXD252LZ2AAX332) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VXD252LZ2AAX332**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Rozmiar-typ zaworu	Rozmiar: 20A; Typ zaworu: N.C.
Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu	Materiał korpusu:C37;Rozmiar portu:3/4;Średnica otworu:20
Napięcie/Wejście elektryczne	Inne napięcia i opcje elektryczne
Opcja elektryczna	24 V DC; złącze DIN, z lampką, tłumik przepięć
Inna opcja	Odporność na ozon o niskim stężeniu i zastosowanie do wody dejonizowanej (materiał uszczelnienia: FKM): Nie spełnia wymagań; Bezolejowy: Nie spełnia wymagań; Specjalny gwint: G
Opcja montażu	Specyfikacja EPDM
Specjalny kierunek wejścia elektrycznego	Standardowy

---

## DANE TECHNICZNE

Gwint	3/4
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	mosiądz
Czynnik roboczy	2 (do wody)
Specjalne napięcie zasilania	2A (24V DC - wtyk DIN ze wskaźnikiem stanu)
Wspornik	brak
Średnica gniazda	20
EPDM	X332 (EPDM)
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.	VXD252LZ2AAX332
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:55