



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, przyłącze G3/8 (VXZ232BGAX332) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**VXZ232BGAX332**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rozmiar-typ zaworu

Rozmiar korpusu: 10A; Typ zaworu: N.C.

Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu

Materiał korpusu:C37,Rozmiar portu:3/8,Średnica otworu:10

Napięcie/Wejście elektryczne

Napięcie: 24 V DC, wejście elektryczne: złącze DIN z ochroną przeciwprzepięciową

Specjalne napięcie - wejście elektryczne/opcja elektryczna

None

Inna opcja

Odporność na niskie stężenie ozonu i zastosowanie do wody dejonizowanej (materiał uszczelnienia: FKM): Nie spełnia, Bezolejowy: Nie spełnia, Gwint przyłącza: G

Opcje instalacji

Specyfikacja EPDM

Specjalny kierunek wejścia elektrycznego

Strona wejściowa (standardowa)

---

## DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	C37
Przyłącze elektryczne	przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami
Napięcie zasilania	24V DC
Uszczelnienie	NBR
Kąt obrócenia	brak
Specjalne napięcie zasilania	brak
Wielkość/typ zaworu	3 (10 A, NC)
Wspornik	brak
Średnica gniazda	10
bez smarowania	nie
EPDM	X332 (EPDM)
Kierunek montażu cewki	brak (lub strona WE / bez wspornika)

Nr kat.	VXZ232BGAX332
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 01:40