



## Elektrozawór 2/2, sterowany pośrednio, pojedynczy, dia12 (VXZ2A0EG) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VXZ2A0EG**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rozmiar-tytu zaworu

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

Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu

Materiał korpusu: żywica (z uchwytem), rozmiar portu:  $\Phi 12$  szybkozłącze, średnica otworu: 10

Napięcie/Wejście elektryczne

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

Specjalne napięcie - wejście elektryczne/opcja elektryczna

None

Inna opcja

Odporność na niskie stężenie ozonu i zastosowanie do wody dejonizowanej (materiał uszczelki: FKM): Nie spełnia wymagań, Bezolejowy: Nie spełnia wymagań, Gwint portu: Rc, Złącze szybkozłącze

Opcje instalacji

None

Specjalny kierunek wejścia elektrycznego

Strona wejściowa (standardowa)

### DANE TECHNICZNE

Kąt obrotu	brak
Rodzaj gwintu	Rc
Napięcie zasilania	24V DC
Uszczelnienie	NBR
Specjalne napięcie zasilania	brak
Wielkość/typ zaworu	A (10A, NO)
Wspornik	brak
Średnica gniazda	10
bez smarowania	nie
Materiał korpusu	tworzywo sztuczne
Przyłącze elektryczne	przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami
Kierunek montażu cewki	brak (lub strona WE / bez wspornika)
Uszczelnienie z EPDM	brak

Nr kat.	VXZ2A0EG
---------	----------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 07:46