



## Elektrozawór 2/2, sterowany pośrednio, pojedyncza jednostka, 3/8, NC, seria VXZ2 (VXZ230DA) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VXZ230DA**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rozmiar-typ zaworu

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

Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu

Materiał korpusu: żywica (z uchwytem), rozmiar portu:  $\Phi 3/8"$  szybkozłącze, średnica otworu: 10

Napięcie/Wejście elektryczne

Napięcie: 24 VDC, wejście elektryczne: przelotka

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
Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	tworzywo sztuczne
Przyłącze elektryczne	kabel zatopiony
Napięcie zasilania	24V DC
Uszczelnienie	NBR
Specjalne napięcie zasilania	brak
Wielkość/typ zaworu	3 (10 A, NC)
Wspornik	brak
Średnica gniazda	10
bez smarowania	nie
EPDM	brak
Kierunek montażu cewki	brak (lub strona WE / bez wspornika)

Nr kat.	VXZ230DA
---------	----------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 19:05