



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint Rc1 (VXZ262LG) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXZ262LG**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar-tytu zaworu

Rozmiar korpusu: 25A; Typ zaworu: N.C.

Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu

Materiał Obudowy: Stal Nierdzewna, Rozmiar Portu: 1, Średnica Otworu: 25

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
Gwint	1"
Rodzaj gwintu	Rc
Napięcie zasilania	24V DC
Uszczelnienie	NBR
Specjalne napięcie zasilania	brak
Wielkość/typ zaworu	6 (25A, NC)
Wspornik	brak
Średnica gniazda	25
bez smarowania	nie
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Przyłącze elektryczne	przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami
Kierunek montażu cewki	brak (lub strona WE / bez wspornika)
Uszczelnienie z EPDM	brak

Nr kat.	VXZ262LG
---------	----------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 12:53