



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, G1 (VXZ263KGA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXZ263KGA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar-tytu zaworu	Rozmiar korpusu: 25A; Typ zaworu: N.C.
Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu	Materiał korpusu: C37, Rozmiar portu: 1, Średnica otworu: 25
Napięcie/Wejście elektryczne	Napięcie: 24 V DC, wejście elektryczne: złącze DIN z ochroną przeciwprzepięciową
Specjalne napięcie - wejście elektryczne/opcja elektryczna	None
Inna opcja	Bezolejowy: Niezgodny, Gwint portu: G
Opcje instalacji	None
Specjalny kierunek wejścia elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Gwint	1
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	C37
Kąt obrócenia	brak
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	G (24V DC - przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Wielkość/typ zaworu	6 (25A, NC)
Wspornik	brak
Średnica gniazda	śr.25
bez smarowania	nie

Nr kat.	VXZ263KGA
---------	-----------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 13:40