



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint G1/4 (VXZ2A3CGA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXZ2A3CGA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość/typ zaworu	A (10A, N.O.)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	C (Stainless Steel / 1/4 / ø10)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	G (24V DC - przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami)
Specjalne napięcie zasilania	Brak
Inne opcje (bez smarowania/gwint przyłączy)	A (Nie / G)
Wspornik	Brak
Kąt obrócenia	Brak

DANE TECHNICZNE

Kąt obrotu	brak
Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Wielkość przyłącza	1/4
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	G (24V DC, przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Wielkość/typ zaworu	A (10A, NO)
Wspornik	brak
Średnica gniazda	10 mm
Praca bez smarowania	nie

Nr kat.	VXZ2A3CGA
---------	-----------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 00:58