



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, G1 (VXZ263KGAXB) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXZ263KGAXB**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość/typ zaworu	6 (25A, N.C.)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	K (C37 / 1 / ø25)
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	XB (Ze wspornikiem)
Kąt obrócenia	Brak

DANE TECHNICZNE

Kąt obrotu	brak
Gwint	1
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	C37
Wielkość przyłącza	1"
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	G (24V DC, przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Wielkość/typ zaworu	6 (25A, NC)
Wspornik	XB (ze wspornikiem)
Średnica gniazda	25 mm
Praca bez smarowania	nie

Nr kat.	VXZ263KGAXB
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 13:59