



## Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, G1 (VXZ262KGAXCB) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VXZ262KGAXCB**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 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 (uszczelnienie/bez smarowania/gwint przyłączy)	A (NBR / nie / G)
EPDM	Brak
Kierunek montażu cewki	Brak (lub strona WE / bez wspornika)
Wspornik	XC (Bez wspornika)
Kąt obrócenia	B (180°).

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1"
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	C37
Przyłącze elektryczne	przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami
Napięcie zasilania	24V DC
Uszczelnienie	NBR
Kąt obrócenia	B (180°)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Wielkość/typ zaworu	6 (25A, NC)
Wspornik	XC (Bez wspornika)
Średnica gniazda	25
bez smarowania	nie
EPDM	brak
Kierunek montażu cewki	brak (lub strona WE / bez wspornika)

Nr kat.	VXZ262KGAXCB
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 10:43