



## Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, G1/2 (VXZ242FGF) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VXZ242FGF**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość/typ zaworu	4 (15A, N.C.)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	F (C37 / 1/2 / ø15)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	G (24V DC - przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami)
Specjalne napięcie zasilania	Brak
Inne opcje (uszczelnienie/bez smarowania/gwint przyłączy)	F (FKM / nie / G)
EPDM	Brak
Kierunek montażu cewki	Brak (lub strona WE / bez wspornika)
Wspornik	Brak
Kąt obrócenia	Brak

### DANE TECHNICZNE

Kąt obrotu	brak
Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	C37
Przyłącze elektryczne	przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami
Napięcie zasilania	24V DC
Uszczelnienie	FKM
Specjalne napięcie zasilania	brak
Wielkość/typ zaworu	4 (15A, NC)
Wspornik	brak
Średnica gniazda	15
bez smarowania	nie
EPDM	brak
Kierunek montażu cewki	brak (lub strona WE / bez wspornika)

Nr kat.	VXZ242FGF
---------	-----------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:06