



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint Rc1/2 (VXZ242FZ2A) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXZ242FZ2A**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	F (C37 / 1/2 / ø15)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	Z (Inne napięcia)
EPDM	Brak
Wielkość/typ zaworu	4 (15A, N.C.)
Kierunek montażu cewki	Brak (lub strona WE / bez wspornika)
Inne opcje (uszczelnienie/bez smarowania/gwint przyłączy)	NBR / nie / Rc
Wspornik	Brak
Kąt obrócenia	Brak
Specjalne napięcie zasilania	2A (24V DC - wtyk DIN ze wskaźnikiem stanu)

DANE TECHNICZNE

Kąt obrotu	brak
Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	C37
Uszczelnienie	NBR
Specjalne napięcie zasilania	2A (24V DC - wtyk DIN ze wskaź. stanu)
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.	VXZ242FZ2A
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:28