



Elektrozawór 2/2, normalnie otwarty, 24V DC, gwint Rc1 (VXZ2D5LGXCA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXZ2D5LGXCA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość/typ zaworu	D (25A, N.O.)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	L (Stainless Steel / 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)	Nie / Rc
Wspornik	XC (Bez wspornika)
Kąt obrócenia	A (90°).

DANE TECHNICZNE

Gwint	1"
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Przyłącze elektryczne	przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami
Napięcie zasilania	24V DC
Kąt obrócenia	A (90°)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Wielkość/typ zaworu	D (25A, NO)
Wspornik	XC (Bez wspornika)
Średnica gniazda	25
bez smarowania	nie

Nr kat.	VXZ2D5LGXCA
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 00:41