



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint Rc1 (VXZ265LGXCA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXZ265LGXCA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość/typ zaworu	6 (25A, N.C.)
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

Kąt obrotu	A (90°)
Gwint	1"
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Przyłącze elektryczne	przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami
Napięcie zasilania	24V DC
Specjalne napięcie zasilania	brak
Wielkość/typ zaworu	6 (25A, NC)
Wspornik	XC (bez wspornika)
Średnica gniazda	25
bez smarowania	nie

Nr kat.	VXZ265LGXCA
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:41