



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint Rc1/4 (VX230CAD) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX230CAD**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	3 (Wielkość 3 N.C.)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda C	(Aluminium - 1:1/8, 3:1/4 - 1:ø5, 3:ø10)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	A (24V DC - kabel zatopiony)
Specjalne napięcie zasilania	Brak
Inne opcje	D (Bez smarowania - G)
Sposób montażu	Brak
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	brak
Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	aluminium
Przyłącze elektryczne	kabel zatopiony
Napięcie zasilania	24V DC
Wielkość	3 (wielkość 3 NC)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Średnica gniazda	10
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	standardowy
bez smarowania	tak

Nr kat.	VX230CAD
---------	----------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:51