



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, średnica 12 mm (VX230NA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX230NA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	3 (Wielkość 3 N.C.)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	N (Tworzywo sztuczne - 1:ø8, 3:ø12 - 1:ø5, 3:ø10)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	A (24V DC - kabel zatopiony)
Specjalne napięcie zasilania	Brak
Inne opcje	Standard (Rc)
Sposób montażu	Brak
Kierunek wyprowadzenia przyłączy elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	brak
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	tworzywo sztuczne
Przyłącze elektryczne	kabel zatopiony
Napięcie zasilania	24V DC
Wielkość	3 (wielkość 3 NC)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Średnica gniazda	10
Kierunek wyprowadzenia przyłączy elektrycznego	standardowy
Wielkość przyłączy	D.12

Nr kat.

VX230NA

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:39