



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint G1/8 (VX210AAAXNB) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX210AAAXNB**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	1 (Wielkość 1 N.C.)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	A (Aluminium - 1:1/8, 2:1/4, 3:1/4 - 1:ø2, 2:ø4, 3:ø5)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	A (24V DC - kabel zatopiony)
Specjalne napięcie zasilania	Brak
Inne opcje	A (G)
Sposób montażu	XNB (Otwory montażowe na spodzie korpusu)
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	XNB (otwory montażowe na spodzie korpusu)
Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	aluminium
Przyłącze elektryczne	kabel zatopiony
Napięcie zasilania	24V DC
Wielkość	1 (wielkość 1 NC)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Średnica gniazda	2
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	standardowy

Nr kat.

VX210AAAXNB

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:24