



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, G1/4 (VX210EADXB) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX210EADXB**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	1 (Wielkość 1 N.C.)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	E (Aluminium - 1:1/4, 2:3/8, 3:3/8 - 1:ø3, 2:ø7, 3:ø8)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	A (24V DC - kabel zatopiony)
Specjalne napięcie zasilania	Brak
Inne opcje	D (Bez smarowania - G)
Sposób montażu	XB (Uchwyt wymienny z poprzednim typem)
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	XB (uchwyt wymienny z poprzednim typem)
Gwint	1/4
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	3
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	standardowy
bez smarowania	tak

Nr kat.	VX210EADXB
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 23:51