



Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, 230V AC, Rc1/4, normalnie zamknięty (VX222AEC) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX222AEC**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	2 (Wielkość 2 N.C.)
Czynnik roboczy	2 (Do wody)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	A (C37 (Brass)- 1:1/8, 2:1/4, 3:1/4 - 1:ø2, 2:ø4, 3:ø5)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	E (230V AC - kabel zatopiony z ochroną przed przepięciami)
Specjalne napięcie zasilania	Brak
Inne opcje	C (Odporność na niskie stężenie ozonu - gwint przyłączy Rc)
Sposób montażu	Brak
Kierunek wyprowadzenia przyłączy elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	brak
Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	C37(mosiądz)
Przyłącze elektryczne	kabel zatopiony z ochroną przed przepięciami
Wielkość	2 (wielkość 2 NC)
Czynnik roboczy	2 (do wody)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Średnica gniazda	4
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	standardowy

Nr kat.	VX222AEC
---------	----------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 05:34