



Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, G1/4, do wody, seria VX2 (VX222BAA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX222BAA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar cewki/typ zaworu	Rozmiar: Rozmiar 2, Typ zaworu: N.C.
Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu	Materiał korpusu: C37, rozmiar portu - średnica otworu: Rozmiar1: 1/8,3; Rozmiar2: 1/4,7; Rozmiar3: 1/4,8
Napięcie/Wejście elektryczne	Napięcie: 24 VDC, wejście elektryczne: przelotka
Opcja elektryczna	None
Inna opcja	Odporność na ozon w niskim stężeniu i zastosowanie do wody dejonizowanej: Nie spełnia wymagań; Bezolejowy: Nie spełnia wymagań; Specjalny gwint: G
Opcja montażu	None
Specjalny kierunek wejścia elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	brak
Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	C37 (mosiądz)
Przyłącze elektryczne	kabel zatopiony
Napięcie zasilania	24V DC
Wielkość	2 (wielkość 2 NC)
Czynnik roboczy	2 (do wody)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Średnica gniazda	7
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	standardowy

Nr kat.	VX222BAA
---------	----------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:05