



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 230V AC, gwint G1/4 (VX210EZ2EA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX210EZ2EA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar cewki/typ zaworu	Rozmiar: Rozmiar 1, Typ zaworu: N.C.
Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu	Materiał korpusu: Al; Rozmiar 1: rozmiar przyłącza: 1/4, średnica otworu: 3; Rozmiar 2: rozmiar przyłącza: 3/8, średnica otworu: 7; Rozmiar 3: rozmiar przyłącza: 3/8, średnica otworu: 8
Napięcie/Wejście elektryczne	Napięcie: Inne napięcia
Opcja elektryczna	230 VAC; złącze DIN, z lampką, tłumik przepięć
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	aluminium
Wielkość	1 (wielkość 1 NC)
Specjalne napięcie zasilania	2E (230V AC - gniazdo DIN ze wskaź. stanu)
Średnica gniazda	3
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	standardowy

Nr kat.	VX210EZ2EA
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:07