



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 12V DC, G1/4 (VX240EZ1EDXB) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX240EZ1EDXB**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar cewki/typ zaworu	Rozmiar: Rozmiar 1, Typ zaworu: N.O.
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	12 V DC; przepust kablowy, z tłumikiem przepięć
Inna opcja	Odporność na ozon o niskim stężeniu i zastosowanie do wody dejonizowanej: Nie spełnia wymagań; Bezolejowy: Spełnia wymagania; Specjalny gwint: G
Opcja montażu	Specjalny kierunek wejścia elektrycznego/z uchwytem
Specjalny kierunek wejścia elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	XB (Uchwyt wymienny z poprzednim typem)
Rodzaj gwintu	G
Wielkość	4 (wielkość 1 NO)
Specjalne napięcie zasilania	1E (12V DC - kabel zatopiony z ochroną przed przepięciami)
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	Standardowy
bez smarowania	tak

Nr kat.	VX240EZ1EDXB
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 14:39