



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 110V AC, gwint G3/8 (VX240DJA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX240DJA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 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 portu: 1/4, Średnica otworu: 2; Rozmiar 2: Rozmiar portu: 3/8, Średnica otworu: 4; Rozmiar 3: Rozmiar portu: 3/8, Średnica otworu: 5
Napięcie/Wejście elektryczne	Napięcie:110 VAC, Wejście elektryczne: złącze DIN z tłumikiem przepięć
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	aluminium
Przyłącze elektryczne	przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami
Napięcie zasilania	110V AC
Wielkość	4 (wielkość 1 NO)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Średnica gniazda	2
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	standardowy

Nr kat.	VX240DJA
---------	----------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:20