



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24VAC, gwint G 1/4 (VX230AZ3VAXCA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX230AZ3VAXCA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar cewki/typ zaworu	Rozmiar: Rozmiar 3, Typ zaworu: N.C.
Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu	Materiał korpusu: Al; Rozmiar 1: Rozmiar portu: 1/8, Średnica otworu: 2; Rozmiar 2: Rozmiar portu: 1/4, Średnica otworu: 4; Rozmiar 3: Rozmiar portu: 1/4, Średnica otworu: 5
Napięcie/Wejście elektryczne	Napięcie: Inne napięcia
Opcja elektryczna	24 VAC; Zacisk DIN, z ochroną przeciwprzebiegową, bez złącza DIN
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	Specjalny kierunek wejścia elektrycznego
Specjalny kierunek wejścia elektrycznego	90°

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	XC (specjalny kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego)
Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	aluminium
Wielkość	3 (wielkość 3 NC)
Specjalne napięcie zasilania	3V (24V AC - przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Średnica gniazda	5
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	A (90°)

Nr kat.	VX230AZ3VAXCA
----------------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:30