



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint G1/4 (VX260BZ3AA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX260BZ3AA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 8 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar cewki/typ zaworu

Rozmiar: Rozmiar3, Typ zaworu: N.O.

Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu

Materiał korpusu: Al; Rozmiar 1: Rozmiar portu: 1/8, Średnica otworu: 3; Rozmiar 2: Rozmiar portu: 1/4, Średnica otworu: 7; Rozmiar 3: Rozmiar portu: 1/4, Średnica otworu: 8

Napięcie/Wejście elektryczne

Napięcie: Inne napięcia

Opcja elektryczna

24 V DC; zacisk DIN, z tłumikiem przepięć, 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

None

Specjalny kierunek wejścia elektrycznego

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	brak
Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	aluminium
Wielkość	6 (wielkość 3 NO)
Specjalne napięcie zasilania	3A (24V DC - przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Średnica gniazda	8
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	standardowy

Nr kat.	VX260BZ3AA
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 12:39