



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint G1/8 (VX210AZ3AA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX210AZ3AA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



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 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 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
Rodzaj gwintu	G
Wielkość	1 (wielkość 1 NC)
Specjalne napięcie zasilania	3A (24V DC - przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	Standardowy

Nr kat.	VX210AZ3AA
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 10:46