



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint G1/4 (VX220AAAXB) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX220AAAXB**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--|---|
| Rozmiar cewki/typ zaworu | Rozmiar: Rozmiar 2, 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: 24 VDC, wejście elektryczne: przelotka |
| 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 | Specjalny kierunek wejścia elektrycznego/z uchwytem |
| Specjalny kierunek wejścia elektrycznego | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|---|
| Sposób montażu | XB (uchwyt wymienny z poprzednim typem) |
| Gwint | 1/4 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Materiał korpusu | aluminium |
| Przyłącze elektryczne | kabel zatopiony |
| Napięcie zasilania | 24V DC |
| Wielkość | 2 (wielkość 2 NC) |
| Specjalne napięcie zasilania | brak |
| Średnica gniazda | 4 |
| Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego | standardowy |

| | |
|---------|------------|
| Nr kat. | VX220AAAXB |
|---------|------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 09:32