



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint Rc1/8 (VX210AY) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX210AY**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



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: 24 V DC, Wejście elektryczne: Płaski zacisk |
| Opcja elektryczna | None |
| Inna opcja | Odporność na ozon o niskim stężeniu i zastosowanie do wody dejonizowanej: Nie spełnia wymagań; Bezolejowy: Nie spełnia wymagań; Specjalny gwint: Rc; Złącze szybkozłączne |
| Opcja montażu | None |
| Specjalny kierunek wejścia elektrycznego | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|-------------------|
| Sposób montażu | brak |
| Gwint | 1/8 |
| Rodzaj gwintu | Rc |
| Materiał korpusu | aluminium |
| Przyłącze elektryczne | złącze Faston |
| Napięcie zasilania | 24V DC |
| Wielkość | 1 (wielkość 1 NC) |
| Specjalne napięcie zasilania | brak |
| Średnica gniazda | 2 |
| Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego | standardowy |

| | |
|---------|---------|
| Nr kat. | VX210AY |
|---------|---------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:53