



Elektrozawór 2/2, wysokiej próżni, normalnie zamknięty, 24V DC (XSA1-21N-5G2) - SMC



**Numer artykułu SKU:
XSA1-21N-5G2**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------|--------------------------|
| Modell | 1 (Wielkość 1) |
| Gniazdo zaworu | 2 (ø3). |
| Wielkość przyłączy | 1 (1/8) |
| Typ przyłączy | N (NPT gwint wewnętrzny) |
| Napięcie zasilania | 5 (24V DC) |
| Przyłącze elektryczne | G (Kabel zatopiony) |
| Podstawka | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Gwint | 1/8 |
| Rodzaj gwintu | NPT |
| Przyłącze elektryczne | G (Kabel zatopiony) |
| Napięcie zasilania | 5 (24V DC) |
| Model | 1 (wielkość 1) |
| Gniazdo zaworu | 2 (śr.3) |
| Podstawka | brak |

Nr kat.

XSA1-21N-5G2

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 17:29