



Elektrozawór 5/2, podwójny, do montażu płytowego i w korpusie, seria SYJ7000 (SYJ7243-6LOU-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
SYJ7243-6LOU-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|----------------------------|--|
| Wykonanie | 2 (5/2 bistabilny) |
| Typ przyłączy | 4 (Zawór płytowy) |
| Odpowietrzanie | 3 (Odpowietrzanie pilota wspólne z zaworem głównym) |
| Opcja | Brak |
| Napięcie zasilania | 6 (12V DC) |
| Przyłącze elektryczne | LO (Wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego) |
| Ochrona przed przepięciami | U (Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami niepolarny) |
| Przełączanie ręczne | Nieryglowane, przycisk |
| Wielkość przyłączy | Zawór płytowy bez płyty |
| Gwint | Rc (lub nie dotyczy) |

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------|--|
| Rodzaj gwintu | Rc |
| Przyłącze elektryczne | LO (wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego) |
| Napięcie zasilania | 6 (12V DC) |
| Typ przyciączy | 4 (zawór płytowy) |
| Odpowietrzanie | 3 (odpowietrzanie pilota wspólne z zaworem głównym) |
| Ochrona przed przepięciami | U (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami niepolarny) |
| Opcja | standardowy |
| Funkcja zaworu | 2 (5/2 bistabilny) |
| Wielkość przyciączy | zawór płytowy bez płyty |
| Sterowanie ręczne | nieryglowane, przycisk |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | SYJ7243-6LOU-Q |
|---------|----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 05:21