



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (SYJ5140-5LOZE-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SYJ5140-5LOZE-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|----------------------------|--|
| Wykonanie | 1 (5/2 monostabilny) |
| Typ przyłączy | 4 (Zawór płytowy) |
| Odpowietrzanie | 0 (Indywidualne odpowietrzanie pilota) |
| Opcja | Brak |
| Napięcie zasilania | 5 (24V DC) |
| Przyłącze elektryczne | LO (Wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego) |
| Ochrona przed przepięciami | Z (Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami) |
| Przełączanie ręczne | E (Przełączanie ręczne, dźwigienkowe) |
| Wielkość przyłączy | Brak |
| Gwint | Gwint M, Rc |
| Wykonanie specjalne | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------|--|
| Rodzaj gwintu | M, Rc |
| Przyłącze elektryczne | LO (wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego) |
| Napięcie zasilania | 5 (24V DC) |
| Typ przyłączy | 4 (zawór płytowy) |
| Odpowietrzanie | 0 (indywidualne odpowietrzanie pilota) |
| Ochrona przed przepięciami | Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami) |
| Opcja | standardowy |
| Wykonanie specjalne | brak |
| Funkcja zaworu | 1 (5/2 monostabilny) |
| Wielkość przyłączy | brak |
| Sterowanie ręczne | E (przełączanie ręczne, dźwigienkowe) |

| | |
|---------|-----------------|
| Nr kat. | SYJ5140-5LOZE-Q |
|---------|-----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 00:07