



Elektrozawór (SY7240-5LOZ-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY7240-5LOZ-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|--|
| Sposób działania | 2 (5/2 bistabilny) |
| Typ płyty | 40 (Zawory płytowe) |
| Zasilanie zaworu-pilota | Wewnętrzne zasilanie pilota |
| Wykonanie cewki | Standardowy |
| Napięcie sterowania | 5 (24V DC) |
| Przyłącze elektryczne | LO (Wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego) |
| Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami | Z (Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami) |
| Przełączanie ręczne | Nieryglowane, przycisk |
| Wielkość przyłączy | Zawór płytowy bez płyty |
| Gwint | Rc (lub nie dotyczy) |
| Opcja | Brak |
| Wykonanie specjalne | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|--|
| Rodzaj gwintu | Rc |
| Napięcie sterowania | 5 (24V DC) |
| Przyłącze elektryczne | LO (wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego) |
| Zasilanie zaworu-pilota | wewnętrzne zasilanie pilota |
| Typ płyty | 40 (zawory płytowe) |
| Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami | Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami) |
| Wykonanie cewki | standardowy |
| Wykonanie specjalne | brak |
| Funkcja zaworu | 2 (5/2 bistabilny) |
| Wielkość przyłączy | zawór płytowy bez płyty |
| Sterowanie ręczne | nieryglowane, przycisk |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | SY7240-5LOZ-Q |
|---------|---------------|

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 10:13