



Elektrozawór 5/2, podwójny, pneumatyczny, 100V AC (SY7240-1DZ-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY7240-1DZ-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



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 | 1 (100V AC 50/60Hz) |
| Przyłącze elektryczne | D (Przyłącze DIN z gniazdem przyłączeniowym) |
| 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 | 1 (100V AC 50/60Hz) |
| Przyłącze elektryczne | D (przyłącze DIN z gniazdem przyłączeniowym) |
| 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. | SY7240-1DZ-Q |
|---------|--------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:36