



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (SY7140-5WOU-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY7140-5WOU-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|--|
| Sposób działania | 1 (5/2 monostabilny) |
| Typ płyty | 40 (Zawory płytowe) |
| Zasilanie zaworu-pilota | Wewnętrzne zasilanie pilota |
| Napięcie sterowania | 5 (24V DC) |
| Przyłącze elektryczne | WO (Złącze M8 - bez gniazda przyłączeniowego) |
| Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami | U (Ochrona przed przepięciami, ze wskaźnikiem stanu, typ niepolarny) |
| 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 | WO (złącze M8 - bez gniazda przyłączeniowego) |
| Zasilanie zaworu-pilota | wewnętrzne zasilanie pilota |
| Typ płyty | 40 (zawory płytowe) |
| Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami | U (ochrona przed przepięciami, ze wskaź. stanu, typ niepolarny) |
| Wykonanie specjalne | brak |
| Funkcja zaworu | 1 (5/2 monostabilny) |
| Wielkość przyłączy | zawór płytowy bez płyty |
| Sterowanie ręczne | nieryglowane, przycisk |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | SY7140-5WOU-Q |
|---------|---------------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 17:34