



Elektrozawór 5/3 (SY5440-5MOU-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY5440-5MOU-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|--|
| Sposób działania | 4 (5/3 w środkowym położeniu odpowietrzony) |
| Typ płyty | 40 (Base Mounted Non Plug-in Single) |
| Zasilanie zaworu-pilota | Wewnętrzne zasilanie pilota |
| Wykonanie cewki | Standardowy |
| Napięcie sterowania | 5 (24V DC) |
| Przyłącze elektryczne | MO (Wtyk miniaturowy M bez gniazda przyłączeniowego) |
| Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami | U (Ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami (typ niepolarny)) |
| Przełączanie ręczne | Nieryglowane, przycisk |
| Wielkość przyłączy A, B | 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 | MO (wtyk miniaturowy M bez gniazda przyłączeniowego) |
| Zasilanie zaworu-pilota | wewnętrzne zasilanie pilota |
| Typ płyty | 40 (montowana na podstawie, niepodłączona, pojedyncza) |
| Wielkość przyłączy A, B | zawór płytowy bez płyty |
| Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami | U (ze wskaź. stanu i ochroną przed przepięciami - typ niepolarny) |
| Wykonanie cewki | standardowy |
| Wykonanie specjalne | brak |
| Funkcja zaworu | 4 (5/3 w poł. środkowym odpowietrzony) |
| Sterowanie ręczne | nieryglowane, przycisk |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | SY5440-5MOU-Q |
|---------|---------------|

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 13:16