



Elektrozawór 5/3, zamknięty środek, do montażu płytowego i w korpusie, seria SYJ7000 (SYJ7340-5MOZ-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
SYJ7340-5MOZ-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-------------------------|---|
| Seria | SYJ7000 |
| Rodzaj napędu | 3-pozycyjny zamknięty środek |
| Typ instalacji rurowej | Montaż podstawowy |
| Opcja korpusu | Indywidualne odpowietrzenie zaworu pilotowego |
| Specyfikacje cewki | Standardowy |
| Napięcie Nominalne | 24 V DC |
| Wejście Elektryczne | Wtyk typu M bez złącza |
| Tłumik przepięć/światła | Z tłumikiem przepięć/światła |
| Ręczne Przetączenie | Typ naciskowy bez blokady |
| Rozmiar portu | Bez płyty podkładowej |
| Typ gwintu | Rc |
| Zgodny z CE | Zgodny z CE |

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------|--|
| Rodzaj gwintu | Rc |
| Przyłącze elektryczne | MO (wtyk miniaturowy M 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 |
| Funkcja zaworu | 3 (5/3 w poł. środkowym odcięty) |
| Wielkość przyłączy | zawór płytowy bez płyty |
| Sterowanie ręczne | nieryglowane, przycisk |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | SYJ7340-5MOZ-Q |
|---------|----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 05:21