



Zawór 5/3, zamknięty środek, 24V DC (SY3320-5WAOU-C4-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY3320-5WAOU-C4-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|--|
| Sposób działania | 3 (5/3 w środkowym położeniu zamknięty) |
| Typ płyty | 20 (Zawór przewodowy, przyłącza zintegrowane) |
| Zasilanie zaworu-pilota | Wewnętrzne zasilanie pilota (z wyłączeniem typu 60) |
| Napięcie sterowania | 5 (24V DC) |
| Przyłącze elektryczne | WAO (Złącze M8 - 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 | C4 (Zawór przewodowy, przyłącza wtykowe $\varnothing 4$) |
| Gwint | Rc (lub gwint M) |
| Wykonanie specjalne | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|---|
| Rodzaj gwintu | Rc lub M |
| Napięcie sterowania | 5 (24V DC) |
| Przyłącze elektryczne | WAO (złącze M8 - bez gniazda przyłączeniowego) |
| Zasilanie zaworu-pilota | wewnętrzne zasilanie pilota (z wyłączeniem typu 60) |
| Typ płyty | 20 (zawór przewodowy, przyłącza zintegrowane) |
| Wielkość przyłączy A, B | C4 (zawór przewodowy, przyłącza wtykowe D4) |
| Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami | U (ze wskaź. stanu i ochroną przed przepięciami - typ niepolarny) |
| Wykonanie specjalne | brak |
| Funkcja zaworu | 3 (5/3 w poł. środkowym odcięty) |
| Sterowanie ręczne | nieryglowane, przycisk |

| | |
|---------|-------------------|
| Nr kat. | SY3320-5WAOU-C4-Q |
|---------|-------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:55