



## Zawór 5/3, zamknięty środek, 24V DC (SY3320-5MOUD-C6-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SY3320-5MOUD-C6-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 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)                    |
| 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                       | D (Ryglowane, naciskowe, przełączanie śrubokrętem)                     |
| Wielkość przyłączy A, B                   | C6 (Zawór przewodowy, przyłącza wtykowe $\varnothing 6$ )              |
| Gwint                                     | Rc (lub gwint M)   |
| Opcja                                     | Bez wspornika  |
| Wykonanie specjalne                       | Brak   |

### DANE TECHNICZNE

|   |   |
|---|---|
| Rodzaj gwintu                             | Rc lub M  |
| Napięcie sterowania                       | 5 (24V DC)  |
| Przyłącze elektryczne                     | MO (wtyk miniaturowy M bez gniazda przyłączeniowego)              |
| Zasilanie zaworu-pilota                   | wewnętrzne zasilanie pilota (z wyłączeniem typu 60)               |
| Opcja                                     | bez wspornika   |
| Typ płyty                                 | 20 (zawór przewodowy, przyłącza zintegrowane)                     |
| Wielkość przyłączy A, B                   | C6 (zawór przewodowy, przyłącza wtykowe D6)                       |
| Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami | U (ze wskaź. stanu i ochroną przed przepięciami - typ niepolarny) |
| Wykonanie cewki                           | standardowy   |
| Wykonanie specjalne                       | brak  |
| Funkcja zaworu                            | 3 (5/3 w poł. środkowym odcięty)                                  |
| Sterowanie ręczne                         | D (ryglowane, naciskowe, przełączanie śrubokrętem)                |

|         |                   |
|---------|-------------------|
| Nr kat. | SY3320-5MOUD-C6-Q |
|---------|-------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 16:55