



## Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (SY3120-5WO-C6-F2-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SY3120-5WO-C6-F2-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|   |   |
|---|---|
| Sposób działania                          | 1 (5/2 monostabilny)                                      |
| Typ płyty                                 | 20 (Zawór przewodowy, przyłącza zintegrowane)             |
| Zasilanie zaworu-pilota                   | Wewnętrzne zasilanie pilota (z wyłączeniem typu 60)       |
| Napięcie sterowania                       | 5 (24V DC)  |
| Przyłącze elektryczne                     | WO (Złącze M8 - bez gniazda przyłączeniowego)             |
| Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami | Bez wskaźnika stanu/ochrony przed przepięciami            |
| Przełączanie ręczne                       | Nieryglowane, przycisk                                    |
| Wielkość przyłączy A, B                   | C6 (Zawór przewodowy, przyłącza wtykowe $\varnothing 6$ ) |
| Gwint                                     | Rc (lub gwint M)  |
| Opcja                                     | F2 (Wspornik boczny)                                      |
| Wykonanie specjalne                       | Brak  |

### DANE TECHNICZNE

|   |   |
|---|---|
| Rodzaj gwintu                             | Rc lub M  |
| Napięcie sterowania                       | 5 (24V DC)  |
| Przyłącze elektryczne                     | WO (złącze M8 - bez gniazda przyłączeniowego)       |
| Zasilanie zaworu-pilota                   | wewnętrzne zasilanie pilota (z wyłączaniem typu 60) |
| Opcja                                     | F2 (wspornik boczny)                                |
| Typ płyty                                 | 20 (zawór przewodowy, przyłącza zintegrowane)       |
| Wielkość przyłączy A, B                   | C6 (zawór przewodowy, przyłącza wtykowe D6)         |
| Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami | bez wskaźnika stanu/ochrony przed przepięciami      |
| Wykonanie specjalne                       | brak  |
| Funkcja zaworu                            | 1 (5/2 monostabilny)                                |
| Sterowanie ręczne                         | nieryglowane, przycisk                              |

|         |                    |
|---------|--------------------|
| Nr kat. | SY3120-5WO-C6-F2-Q |
|---------|--------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:09