



## Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 24V DC (SY5220-5WOU-C8F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SY5220-5WOU-C8F-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Seria                   | SY5000  |
| Rodzaj napędu           | Podwójna 2-pozycyjna                          |
| Specyfikacje cewki      | Standardowy                                   |
| Napięcie Nominalne      | 24 V DC                                       |
| Wejście Elektryczne     | Złącze M8 bez kabla łączącego                 |
| Tłumik przepięć/światła | Z tłumikiem przepięć/światła (typ niepolarny) |
| Ręczne Przełączenie     | Typ blokady wciskano-obrotowej                |
| Rozmiar portu A/B       | Złącze szybkozłączne dla $\Phi 8$             |
| Typ gwintu              | G   |
| Uchwyt                  | None  |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy                                   |
| Zgodny z CE             | Zgodny z CE                                   |

### DANE TECHNICZNE

|   |   |
|---|---|
| Rodzaj gwintu                             | G   |
| Napięcie sterowania                       | 5 (24V DC)  |
| Przyłącze elektryczne                     | WO (złącze M8 - bez gniazda przyłączeniowego)                     |
| Zasilanie zaworu-pilota                   | wewnętrzne zasilanie pilota                                       |
| Typ płyty                                 | 20 (zawór przewodowy, przyłącza zintegrowane)                     |
| Wielkość przyłączy A, B                   | C8 (zawór przewodowy, przyłącza wtykowe D8)                       |
| Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami | U (ze wskaź. stanu i ochroną przed przepięciami - typ niepolarny) |
| Wykonanie specjalne                       | brak  |
| Funkcja zaworu                            | 2 (5/2 bistabilny)  |
| Sterowanie ręczne                         | nieryglowane, przycisk  |

|         |                   |
|---------|-------------------|
| Nr kat. | SY5220-5WOU-C8F-Q |
|---------|-------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 05:49