



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint Rc1 (SGC421A-1025Y-5WZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SGC421A-1025Y-5WZ**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Seria                      | 4 (SGC400).   |
| Typ zaworu                 | 1 (Normalnie zamknięty)                               |
| Materiał uszczelnienia     | A (NBR).  |
| Zakres ciśnienia           | 10 (0 do 1 MPa)                                       |
| Gwint                      | R   |
| Wielkość przyłączy         | 25 (1)  |
| Typ zaworu-pilota          | Y [0.35 W (V116)].                                    |
| Napięcie zasilania         | 5 (24V DC)  |
| Przyłącze elektryczne      | 0,5 m (lub bez gdy nie wybrano czujników)             |
| Ochrona przed przepięciami | Z (Ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami) |
| Przełączanie ręczne        | Nieryglowane, przycisk                                |
| Miejsce montażu wspornika  | Bez wspornika   |
| Czujnik położenia          | Bez czujników (bez magnesu)                           |
| Ilość czujników            | 2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)              |
| Wykonanie specjalne        | Brak  |

## DANE TECHNICZNE

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Gwint                      | 1"  |
| Rodzaj gwintu              | R   |
| Przyłącze elektryczne      | W (wtyk M12 - 4-pinowy)                               |
| Napięcie zasilania         | 5 (24V DC)  |
| Zakres ciśnienia           | 10 (0 do 1 MPa)                                       |
| Typ zaworu                 | 1 (Normalnie zamknięty)                               |
| Ochrona przed przepięciami | Z (ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami) |
| Przełączanie ręczne        | Nieręglowane, przycisk                                |
| Czujnik położenia          | bez czujników (bez magnesu)                           |
| Materiał uszczelnienia     | A (NBR)   |
| Wykonanie specjalne        | brak  |
| Seria                      | 4 (SGC400)  |
| Miejsce montażu wspornika  | bez wspornika   |
| Typ zaworu-pilota          | Y [0,35 W (V116)]                                     |

|         |                   |
|---------|-------------------|
| Nr kat. | SGC421A-1025Y-5WZ |
|---------|-------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:27