



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, G1/2 (SGC221A-10G15Y-5DZD) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SGC221A-10G15Y-5DZD**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Seria                      | 2 (SGC200).   |
| Typ zaworu                 | 1 (Normalnie zamknięty)                               |
| Materiał uszczelnienia     | A (NBR).  |
| Zakres ciśnienia           | 10 (0 do 1 MPa)                                       |
| Gwint                      | G (G (ISO1179)).                                      |
| Wielkość przyłączy         | 15 (1/2).   |
| 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        | D (Ryglowane, naciskowe, przełączanie dźwignią)       |
| 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                      | 1/2   |
| Rodzaj gwintu              | G   |
| Przyłącze elektryczne      | D (przyłącze DIN)                                     |
| 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        | D (Ryglowane, naciskowe, przełączanie dźwignią)       |
| Czujnik położenia          | bez czujników (bez magnesu)                           |
| Materiał uszczelnienia     | A (NBR)   |
| Wykonanie specjalne        | brak  |
| Seria                      | 2 (SGC200)  |
| Miejsce montażu wspornika  | bez wspornika   |
| Typ zaworu-pilota          | Y [0,35 W (V116)]                                     |

|         |                     |
|---------|---------------------|
| Nr kat. | SGC221A-10G15Y-5DZD |
|---------|---------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:11