



## Zawór pneumatyczny 2/2, normalnie zamknięty, G1 (SGCA421B-16G25) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SGCA421B-16G25**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Seria	4 (SGC400).
Typ zaworu	1 (Normalnie zamknięty)
Materiał uszczelnienia	B (FKM).
Zakres ciśnienia	16 (0 do 1,6 MPa)
Gwint	G (G (ISO1179)).
Wielkość przyłączy	25 (1)
Miejsce montażu wspornika	Bez wspornika
Czujnik położenia	Bez czujników (bez magnesu)
Długość kabla	0,5 m (lub bez gdy nie wybrano czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

---

### DANE TECHNICZNE

<b>Gwint</b>	1"
<b>Rodzaj gwintu</b>	G
<b>Zakres ciśnienia</b>	16 (0 do 1,6 MPa)
<b>Typ zaworu</b>	1 (normalnie zamknięty - NC)
<b>Czujnik położenia</b>	bez czujników (bez magnesu)
<b>Materiał uszczelnienia</b>	B (FKM)
<b>Seria</b>	4 (SGC400)
<b>Miejsce montażu wspornika</b>	bez wspornika

<b>Nr kat.</b>	SGCA421B-16G25
----------------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:09