



## Zawór pneumatyczny 2/2, normalnie zamknięty, G1 1/2 (SGCA621A-10G40) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SGCA621A-10G40**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Seria	SGC600
Typ zaworu	N.C.
Materiał uszczelnienia	NBR
Zakres ciśnienia	Zakres ciśnienia 0 do 1 MPa
Typ gwintu	G
Rozmiar portu	1 1/2
Pozycja montażu wspornika	Bez wspornika
Automatyczny przełącznik (do weryfikacji, czy zawór jest otwarty/zamknięty)	Bez przełącznika automatycznego (bez magnesu)
Długość przewodu przyłączeniowego	0,5 m
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak

### DANE TECHNICZNE

<b>Gwint</b>	1-1/2"
<b>Rodzaj gwintu</b>	G
<b>Zakres ciśnienia</b>	10 (0 do 1 MPa)
<b>Typ zaworu</b>	1 (normalnie zamknięty - NC)
<b>Czujnik położenia</b>	bez czujników (bez magnesu)
<b>Materiał uszczelnienia</b>	A (NBR)
<b>Seria</b>	6 (SGC600)
<b>Miejsce montażu wspornika</b>	bez wspornika

<b>Nr kat.</b>	SGCA621A-10G40
----------------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:24