



Zawór pneumatyczny 2/2, normalnie zamknięty, G3/8 (SGCA221A-05G10-B2-M) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SGCA221A-05G10-B2-M**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Seria	2 (SGC200).
Typ zaworu	1 (Normalnie zamknięty)
Materiał uszczelnienia	A (NBR).
Zakres ciśnienia	05 (0 do 0,5 MPa)
Gwint	G (G (ISO1179)).
Wielkość przyłączy	10 (3/8).
Miejsce montażu wspornika	B2 (Wspornik z prawej strony)
Czujnik położenia	M (Bez czujników (z wbudowanym magnesem))
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>	3/8
<b>Rodzaj gwintu</b>	G
<b>Zakres ciśnienia</b>	05 (0 do 0,5 MPa)
<b>Typ zaworu</b>	1 (normalnie zamknięty - NC)
<b>Czujnik położenia</b>	M (bez czujników (z wbudowanym magnesem)
<b>Materiał uszczelnienia</b>	A (NBR)
<b>Seria</b>	2 (SGC200)
<b>Miejsce montażu wspornika</b>	B2 (wspornik z prawej strony)

<b>Nr kat.</b>	SGCA221A-05G10-B2-M
----------------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 18:36