



Zawór pneumatyczny 2/2, normalnie zamknięty (SGCA521B-10G32) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SGCA521B-10G32**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	5 (SGC500).
Typ zaworu	1 (Normalnie zamknięty)
Materiał uszczelnienia	B (FKM).
Zakres ciśnienia	10 (0 do 1 MPa)
Gwint	G (G (ISO1179)).
Wielkość przyłączy	32 (1 1/4).
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

Gwint	1-1/4"
Rodzaj gwintu	G
Zakres ciśnienia	10 (0 do 1 MPa)
Typ zaworu	1 (normalnie zamknięty - NC)
Czujnik położenia	bez czujników (bez magnesu)
Materiał uszczelnienia	B (FKM)
Seria	5 (SGC500)
Miejsce montażu wspornika	bez wspornika

Nr kat.	SGCA521B-10G32
----------------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 20:02