



Zawór pneumatyczny 2/2, normalnie zamknięty, G3/4 (SGCA321A-16G20) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SGCA321A-16G20**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	SGC300
Typ zaworu	N.C.
Materiał uszczelnienia	NBR
Zakres ciśnienia	Zakres ciśnienia 0 do 1,6 MPa
Typ gwintu	G
Rozmiar portu	3/4
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

Gwint	3/4
Rodzaj gwintu	G
Zakres ciśnienia	16 (0 do 1,6 MPa)
Typ zaworu	1 (normalnie zamknięty - NC)
Czujnik położenia	bez czujników (bez magnesu)
Materiał uszczelnienia	A (NBR)
Seria	3 (SGC300)
Miejsce montażu wspornika	bez wspornika

Nr kat.	SGCA321A-16G20
----------------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:39