



## Cyfrowy miernik szczeliny, 0.02 do 0.15 mm (ISA3-GCN-6SB-R1) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ISA3-GCN-6SB-R1**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Odległość pomiarowa	G (0,02 do 0,15 mm)
Wielkość przyłączy	C (Strona zasilania: Rc1/8, strona detekcji: przyłącze wtykowe $\varnothing 6$ lub $\varnothing 4$ w przypadku odległości pomiarowej 0.01 do 0.03 mm)
Parametry wyjścia	N (Wyjście NPN)
Jednostki	Z funkcją zmiany jednostek
Ilość stanowisk	6
Kabel	S (Centralised Lead Wire, Lead Wire Only)
Wspornik	B (Wspornik)
Moduł sterujący zasilaniem	R1 (Z zespołem sterującym, Przyłącze zasilające: Prawa strona, Z zaworem redukcyjnym, Okrągły manometr)
Napięcie sterujące zaworu 2/2	24 V DC (lub brak)

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Ilość stanowisk	6
Jednostki	z funkcją zmiany jednostek
Kabel	S (okablowanie centralne, końcówki przewodu)
Parametry wyjścia	N (wyjście NPN)
Wspornik	B (wspornik)
Napięcie sterujące zaworu 2/2	24 V DC (lub brak)
Moduł sterujący zasilaniem	R1 (z zespołem sterującym, przyłączy zasilające: prawa strona, z reduktorem, okrągły manometr)
Odległość pomiarowa	G (0,02 do 0,15 mm)

Nr kat.	ISA3-GCN-6SB-R1
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 18:59