



Miernik szczeliny cyfrowy, zakres 0,02 do 0,15 mm, 2 kanały (ISA3-GCP-M3NB-L1) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ISA3-GCP-M3NB-L1**

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: przyłączy wtykowe $\varnothing 6$ lub $\varnothing 4$ w przypadku odległości pomiarowej 0.01 do 0.03 mm)
Parametry wyjścia	P (Wyjście PNP)
Jednostki	M (Jednostki SI)
Ilość stanowisk	3
Kabel	N (Brak)
Wspornik	B (Wspornik)
Moduł sterujący zasilaniem	L1 (Z zespołem sterującym, Przyłączy zasilające: Lewa strona, Z zaworem redukcyjnym, Okrągły manometr)
Napięcie sterujące zaworu 2/2	24 V DC (lub brak)

## DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Ilość stanowisk	3
Jednostki	M (jednostki SI)
Kabel	N (wysoka temperatura -5 do +100 °C)
Parametry wyjścia	P (wyjście PNP)
Wspornik	B (wspornik)
Napięcie sterujące zaworu 2/2	24 V DC (lub brak)
Moduł sterujący zasilaniem	L1 (z zespołem sterującym, przyłącze zasilające: lewa strona, z reduktorem, okrągły manometr)
Odległość pomiarowa	G (0,02 do 0,15 mm)

Nr kat.	ISA3-GCP-M3NB-L1
---------	------------------

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