



Miernik szczeliny cyfrowy, zakres 0,02 do 0,15 mm, 2 kanały (ISA3-GCP-M2SB-L2) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ISA3-GCP-M2SB-L2**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 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	P (Wyjście PNP)
Jednostki	M (Jednostki SI)
Ilość stanowisk	2
Kabel	S (Centralised Lead Wire, Lead Wire Only)
Wspornik	B (Wspornik)
Moduł sterujący zasilaniem	L2 (Z zespołem sterującym, Przyłącze zasilające: Lewa strona, Z zaworem redukcyjnym, Wbudowany manometr kwadratowy)
Napięcie sterujące zaworu 2/2	24 V DC (lub brak)

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Ilość stanowisk	2
Jednostki	M (jednostki SI)
Kabel	S (okablowanie centralne, końcówki przewodu)
Parametry wyjścia	P (wyjście PNP)
Wspornik	B (wspornik)
Napięcie sterujące zaworu 2/2	24 V DC (lub brak)
Moduł sterujący zasilaniem	L2 (z zespołem sterującym, przyłączy zasilające: lewa strona, z reduktorem, Wbudowany manometr kwadratowy)
Odległość pomiarowa	G (0,02 do 0,15 mm)

Nr kat.	ISA3-GCP-M2SB-L2
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 06:32