



## Przyrząd do pomiaru szczeliny, 1 stanowisko (ISA3-GCL-M1LB-L3) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ISA3-GCL-M1LB-L3**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Nominalny zakres odległości	0,02 do 0,15 mm
Specyfikacje przyłączy	Rc1/8
Specyfikacja wyjścia	IO-Link: Wyjście przełącznika 1 + Wyjście przełącznika 2 (Wyjście przełącznika: typ przełączania NPN lub PNP)
Specyfikacje jednostki wartości ciśnienia	Stała jednostka SI
Stacje	1 Stacja
Opcja 1 (kabel)	Kąt prosty
Opcja 2 (uchwyt)	Z uchwytem
Jednostka sterująca	Z jednostką sterującą (port zasilania: lewa strona)
Regulator	Z regulatorem, okrągły manometr ciśnienia 0,2 MPa, pojedyncza notacja MPa
Elektrozawór 2-portowy napięcie znamionowe (z jednostką sterującą)	24 V DC
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Ilość stanowisk	1 stanowisko
Jednostki	M (jednostki SI)
Kabel	L (kątowy)
Wspornik	B (wspornik)
Napięcie sterujące zaworu 2/2	24 V DC
Moduł sterujący zasilaniem	L3 (z zespołem sterującym, przyłącze zasilające: lewa strona, z zaworem redukcyjnym, okrągły manometr, 0.2 MPa)
Odległość pomiarowa	G (0,02 do 0,15 mm)

Nr kat.	ISA3-GCL-M1LB-L3
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 12:54