



Przyrząd do pomiaru szczeliny cyfrowy, zakres 0.01 do 0.03 mm (ISA3-FCP-5NB-L1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ISA3-FCP-5NB-L1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Nominalny zakres odległości	0,01 do 0,03 mm
Specyfikacje przyłączy	Strona zasilania: Rc1/8; Strona detekcji: złącze szybkozłączne $\Phi 4$ (zakres nominalny odległości: 0,01 do 0,03 mm); złącze szybkozłączne $\Phi 6$ (zakres nominalny odległości: 0,02 do 0,15 mm/0,05 do 0,30 mm);
Specyfikacja wyjścia	Wyjście PNP 1
Specyfikacje jednostki wartości ciśnienia	Z funkcją konwersji jednostek
Stacje	5 stanowisk
Opcja 1 (kabel)	None
Opcja 2 (uchwyt)	Z uchwytem
Jednostka sterująca	Z jednostką sterującą (port zasilania: lewa strona)
Regulator	Z regulatorem, okrągły manometr ciśnienia 0,4 MPa, pojedynczy zapis
Elektrozawór 2-portowy napięcie znamionowe (z jednostką sterującą)	24 V DC lub bez jednostki sterującej
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	Rc
Ilość stanowisk	5
Jednostki	Z funkcją zmiany jednostek
Kabel	N (brak)
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 zaworem redukcyjnym, Okrągły manometr)
Odległość pomiarowa	F (0,01 do 0,03 mm)

Nr kat.	ISA3-FCP-5NB-L1
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 00:49