



Przyrząd do pomiaru szczeliny, 5 stanowisk (ISA3-HCL-5NB-R2) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ISA3-HCL-5NB-R2**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Odległość pomiarowa	H (0,05 do 0,30 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)
Jednostki	Z funkcją zmiany jednostek
Ilość stanowisk	5
Kabel	N (Brak)
Wspornik	B (Wspornik)
Moduł sterujący zasilaniem	R2 (w/Control Unit, Supply Port: Right Side, With regulator, Square embedded type pressure gauge)
Napięcie sterujące zaworu 2/2	24 VDC.

DANE TECHNICZNE

Ilość stanowisk	5
Jednostki	z funkcją wyboru jednostek
Kabel	N (brak)
Wspornik	B (wspornik)
Napięcie sterujące zaworu 2/2	24 V DC
Moduł sterujący zasilaniem	R2 (w/Control Unit, Supply Port: Right Side, With regulator, Square embedded type pressure gauge)
Odległość pomiarowa	H (0,05 do 0,30 mm)

Nr kat.

ISA3-HCL-5NB-R2

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 04:04