



Przyrząd do pomiaru szczeliny cyfrowy, 0,05 do 0,30 mm (ISA3-HCP-M1B) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ISA3-HCP-M1B**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 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)
Parametry wyjścia	P (Wyjście PNP)
Jednostki	M (Jednostki SI)
Ilość stanowisk	1
Kabel	Proste
Wspornik	B (Wspornik)
Moduł sterujący zasilaniem	Bez modułu sterowania
Napięcie sterujące zaworu 2/2	24 V DC (lub brak)

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	Rc
Ilość stanowisk	1
Jednostki	M (Jednostki SI)
Kabel	Proste
Parametry wyjścia	P (wyjście PNP)
Wspornik	B (wspornik)
Napięcie sterujące zaworu 2/2	24 V DC (lub brak)
Moduł sterujący zasilaniem	bez modułu sterowania
Odległość pomiarowa	H (0,05 do 0,3 mm)

Nr kat.	ISA3-HCP-M1B
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 10:18