



Przyrząd do pomiaru szczeliny cyfrowy, 0,05 do 0,30 mm (ISA3-HFP-6N) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ISA3-HFP-6N**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Odległość pomiarowa	H (0,05 do 0,30 mm)
Wielkość przyłączy	F (Strona zasilania: G1/8, strona pomiaru: G1/8)
Parametry wyjścia	P (Wyjście PNP)
Jednostki	Z funkcją zmiany jednostek
Ilość stanowisk	6
Kabel	N (Brak)
Wspornik	Brak (montaż na szynie DIN)
Moduł sterujący zasilaniem	Bez modułu sterowania
Napięcie sterujące zaworu 2/2	24 V DC (lub brak)

## DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Ilość stanowisk	6
Jednostki	z funkcją zmiany jednostek
Kabel	N (wysoka temperatura -5 do +100 °C)
Parametry wyjścia	P (wyjście PNP)
Wspornik	brak (montaż na szynie DIN)
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-HFP-6N
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:55