



## Reduktor precyzyjny, 0.01-0.8MPa, G1/2 (IR3120-F04-T) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
IR3120-F04-T**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość korpusu	3 (IR3000)
Sposób nastawy	1 (Pneumatyczna [tylko seria IR2000/IR3000])
Zakres nastawy ciśnienia	2 (0,01~0,8 MPa [IR1000/2000] lub 0,01~0,8 MPa [IR3000])
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	04 (1/2" [tylko IR3000])
Wyposażenie	Brak
Oznaczenie 1	T (Do środowiska o wysokiej temp. [-5 do 100°C][z manometrem maks. 80°C])
Oznaczenie 2	Brak
Wykonanie specjalne	Brak
Parametry przekaźnika	Brak

### DANE TECHNICZNE

<b>Gwint</b>	1/2
<b>Rodzaj gwintu</b>	G
<b>Wyposażenie</b>	brak
<b>Wielkość korpusu</b>	3 (IR3000)
<b>Zakres nastawy ciśnienia</b>	0,01 do 0,8 MPa
<b>Oznaczenie 1</b>	T (do środowiska o wysokiej temp. -5 do 100°C, z manometrem max. 80°C)
<b>Parametry przekaźnika</b>	brak
<b>Sposób nastawy</b>	1 (pneumatyczna - tylko seria IR2000/IR3000)

<b>Nr kat.</b>	IR3120-F04-T
----------------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:24