



## Reduktor precyzyjny, 0.01-0.8MPa, G1/8 (IR1020-F01-T) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
IR1020-F01-T**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość korpusu	1 (IR1000)
Sposób nastawy	0 (Typ podstawowy [pokrętło])
Zakres nastawy ciśnienia	2 (0,01~0,8 MPa [IR1000/2000] lub 0,01~0,8 MPa [IR3000])
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	01 (1/8" [tylko IR1000])
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

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Wyposażenie	brak
Wielkość korpusu	1 (IR1000)
Wykonanie specjalne	brak
Zakres nastawy ciśnienia	2 (0,01-0,8 MPa [IR1000/2000] lub 0,01-0,8 MPa [IR3000])
Oznaczenie 1	T (do środowiska o wysokiej temp. [-5 do 100°C][z manometrem maks. 80°C])
Oznaczenie 2	brak
Parametry przekaźnika	brak
Sposób nastawy	0 (typ podstawowy [pokrętło])

Nr kat.	IR1020-F01-T
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:28