



## Reduktor EP, 0.005 do 0.9 MPa, 24VDC (ITV1050-31F2BN2) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ITV1050-31F2BN2**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Model	10 (200 NI/min [ANR])
Zakres ciśnienia	5 (0,005~0,9 MPa)
Napięcie zasilania	0 (24V DC).
Sygnal wejściowy	3 (Napięciowy 0~10V DC)
Wyjście monitorujące	1 (Wyjście analogowe 1~5V DC)
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	2 (1/4 [2000,3000])
Wyposażenie	B (Wspornik płaski)
Kabel przyłączeniowy	N (Bez gniazda przyłączeniowego)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	2 (kgf/cm <sup>2</sup> )
Opcje	Brak

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Napięcie zasilania	0 (24V DC)
Wyposażenie	B (wspornik płaski)
Zakres ciśnienia	5 (0,005 do 0,9 MPa)
Sygnal wejściowy	3 (napięciowy 0 - 10V DC)
Model	10 (200 NI/min ANR)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	2 (kgf/cm <sup>2</sup> )
Kabel przyłączeniowy	N (bez gniazda przyłączeniowego)
Wyjście monitorujące	1 (wyjście analogowe 1 do 5V DC)

Nr kat.	ITV1050-31F2BN2
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 12:41