



## Reduktor EP, 0.005 do 0.9 MPa, 24VDC (ITV3050-33F4BN2) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ITV3050-33F4BN2**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: Natychmiast**



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Opcje	Brak
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	2 (kgf/cm <sup>2</sup> )
Wyjście monitorujące	3 (Wyjście przekaźnikowe PNP)
Kabel przyłączeniowy	N (Bez gniazda przyłączeniowego)
Zakres ciśnienia	5 (0,005~0,9 MPa)
Model	30 (4000 NI/min)
Sygnał wejściowy	3 (Napięciowy 0~10V DC)
Napięcie zasilania	0 (24V DC).
Wyposażenie	B (Wspornik płaski)
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	4 (1/2 [3000])

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
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	30 (4000 NI/min)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	2 (kgf/cm <sup>2</sup> )
Kabel przyłączeniowy	N (bez gniazda przyłączeniowego)
Wyjście monitorujące	3 (wyjście przekaźnikowe PNP)

Nr kat.	ITV3050-33F4BN2
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 04:29