



## Reduktor EP, 0.005 do 0.9 MPa, 24VDC (ITV3050-13F4BN3) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ITV3050-13F4BN3**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ	Typ 3000
Zakres ciśnienia	0,9 MPa
Napięcie zasilania	24 V DC
Sygnal wejściowy	Typ prądu 0 do 20 mA DC (typ sink)
Wyjście monitora	Wyjście przełącznika / wyjście PNP
Typ gwintu	G
Rozmiar portu	1/2
Uchwyt	Płaska obejmą
Złącze kablowe	Bez złącza kablowego
Jednostka wyświetlania ciśnienia	bar
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Typ standardowy

### 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	1 (prądowy 0 - 20 mA DC)
Model	30 (4000 NI/min)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	3 (bar)
Kabel przyłączeniowy	N (bez gniazda przyłączeniowego)
Wyjście monitorujące	3 (wyjście przekaźnikowe PNP)

Nr kat.	ITV3050-13F4BN3
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 10:14