



## Reduktor EP, 0.005 do 0.9 MPa, 24VDC (ITV1050-03F1BN3) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ITV1050-03F1BN3**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### 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	0 (Prądowy 4~20 mA DC)
Wyjście monitorujące	3 (Wyjście przekaźnikowe PNP)
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	1 (1/8 (1000))
Wyposażenie	B (Wspornik płaski)
Kabel przyłączeniowy	N (Bez gniazda przyłączeniowego)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	3 (Bar)
Opcje	Brak

### DANE TECHNICZNE

<b>Gwint</b>	1/8
<b>Rodzaj gwintu</b>	G
<b>Napięcie zasilania</b>	0 (24V DC)
<b>Wyposażenie</b>	B (wspornik płaski)
<b>Zakres ciśnienia</b>	5 (0,005 do 0,9 MPa)
<b>Sygnal wejściowy</b>	0 (prądowy 4 - 20 mA DC)
<b>Model</b>	10 (200 NI/min ANR)
<b>Jednostki ciśnienia wyświetlacza</b>	3 (bar)
<b>Kabel przyłączeniowy</b>	N (bez gniazda przyłączeniowego)
<b>Wyjście monitorujące</b>	3 (wyjście przekaźnikowe PNP)

<b>Nr kat.</b>	ITV1050-03F1BN3
----------------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 13:16