



Reduktor EP, 0.005 do 0.9 MPa, 24VDC (ITV1050-01F1BN3) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV1050-01F1BN3**

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).
Sygnał wejściowy	0 (Prądowy 4~20 mA DC)
Wyjście monitorujące	1 (Wyjście analogowe 1~5V DC)
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

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

Nr kat.	ITV1050-01F1BN3
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 12:42