



Reduktor EP, 0.005 to 0.9 MPa, 24VDC (ITV1050-31N2S4) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV1050-31N2S4**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



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	3 (Napięciowy 0~10V DC)
Wyjście monitorujące	1 (Wyjście analogowe 1~5V DC)
Gwint	N (NPT)
Wielkość przyłączy	2 (1/4 [2000,3000])
Wyposażenie	Brak
Kabel przyłączeniowy	S (Prosty, długość 3 m)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	4 (PSI)
Opcje	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	NPT
Napięcie zasilania	0 (24V DC)
Wyposażenie	brak
Zakres ciśnienia	5 (0,005-0,9 MPa)
Sygnal wejściowy	3 (Napięciowy 0-10V DC)
Model	10 (200 NI/min [ANR])
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	4 (PSI)
Kabel przyłączeniowy	S (Prosty, długość 3 m)
Opcje	brak
Wyjście monitorujące	1 (wyjście analogowe 1-5V DC)

Nr kat.	ITV1050-31N2S4
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 00:54