



Reduktor EP, 0.005 to 0.9 MPa, 24VDC (ITV1050-31N1N4) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV1050-31N1N4**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



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	1 (1/8 (1000))
Wyposażenie	Brak
Kabel przyłączeniowy	N (Bez gniazda przyłączeniowego)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	4 (PSI)
Opcje	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	NPT
Napięcie zasilania	0 (24V DC)
Wyposażenie	brak
Zakres ciśnienia	5 (0,005 do 0,9 MPa)
Sygnal wejściowy	3 (napięciowy 0 - 10V DC)
Model	10 (200 NI/min ANR)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	4 (PSI)
Kabel przyłączeniowy	N (bez gniazda przyłączeniowego)
Wyjście monitorujące	1 (wyjście analogowe 1 do 5V DC)

Nr kat.	ITV1050-31N1N4
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 02:35