



Reduktor EP, 0.005 do 0.5 MPa, 12VDC (ITV3031-31F3N) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV3031-31F3N**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Model	30 (4000 NI/min)
Zakres ciśnienia	3 (0,005~0,5 MPa)
Napięcie zasilania	1 (12~15V DC)
Sygnał wejściowy	3 (Napięciowy 0~10V DC)
Wyjście monitorujące	1 (Wyjście analogowe 1~5V DC)
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	3 (3/8 [2000,3000])
Wyposażenie	Brak
Kabel przyłączeniowy	N (Bez gniazda przyłączeniowego)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	MPa
Opcje	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Napięcie zasilania	1 (12 - 15V DC)
Wyposażenie	brak
Zakres ciśnienia	3 (0,005 do 0,5 MPa)
Sygnal wejściowy	3 (napięciowy 0 - 10V DC)
Model	30 (4000 NI/min)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	MPa
Kabel przyłączeniowy	N (bez gniazda przyłączeniowego)
Wyjście monitorujące	1 (wyjście analogowe 1 do 5V DC)

Nr kat.	ITV3031-31F3N
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 03:15