



Reduktor EP, 0.005 do 0.9 MPa, 24VDC (ITV1050-312CN4) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV1050-312CN4**

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	Rc
Wielkość przyłączy	2 (1/4 [2000,3000])
Wyposażenie	C (Wspornik L)
Kabel przyłączeniowy	N (Bez gniazda przyłączeniowego)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	4 (PSI)
Opcje	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	Rc
Napięcie zasilania	0 (24V DC)
Wyposażenie	C (wspornik L)
Zakres ciśnienia	0,005 do 0,9 MPa
Wielkość przyłącza	2 (1/4 [2000,3000])
Sygnal wejściowy	2 (napięcie 0 do 5V DC)
Model	10 (200 NI/min ANR)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	4 (PSI)
Kabel przyłączeniowy	N (bez gniazda przyłączeniowego)
Opcje	brak
Wyjście monitorujące	1 (wyjście analogowe 1-5 V DC)

Nr kat.	ITV1050-312CN4
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 10:25