



## Reduktor EP, 0.005 to 0.9 MPa, 24VDC (ITV1050-32F2N5) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ITV1050-32F2N5**

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	2 (Wyjście przekaźnikowe typu NPN)
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	2 (1/4 [2000,3000])
Wyposażenie	Brak
Kabel przyłączeniowy	N (Bez gniazda przyłączeniowego)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	5 (kPa)
Opcje	Brak

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Napięcie zasilania	0 (24V DC)
Wyposażenie	brak
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	5 (kPa)
Kabel przyłączeniowy	N (bez gniazda przyłączeniowego)
Opcje	brak
Wyjście monitorujące	2 (wyjście przekaźnikowe typu NPN)

Nr kat.	ITV1050-32F2N5
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 14:27