



## Reduktor EP, 0.005 to 0.9 MPa, 24VDC (ITV1050-32F1N) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ITV1050-32F1N**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 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	1 (1/8 (1000))
Wyposażenie	Brak
Kabel przyłączeniowy	N (Bez gniazda przyłączeniowego)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	MPa
Opcje	Brak

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
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	MPa
Kabel przyłączeniowy	N (Bez gniazda przyłączeniowego)
Opcje	brak
Wyjście monitorujące	2 (wyjście przekaźnikowe typu NPN)

Nr kat.	ITV1050-32F1N
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 23:06