



Reduktor EP, 0.005 to 0.9 MPa, 24VDC (ITV1050-33F2N) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV1050-33F2N**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Opcje	Brak
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	MPa
Wyjście monitorujące	3 (Wyjście przekaźnikowe PNP)
Kabel przyłączeniowy	N (Bez gniazda przyłączeniowego)
Zakres ciśnienia	5 (0,005~0,9 MPa)
Model	10 (200 NI/min [ANR])
Sygnał wejściowy	3 (Napięciowy 0~10V DC)
Napięcie zasilania	0 (24V DC).
Wyposażenie	Brak
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	2 (1/4 [2000,3000])

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
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	3 (wyjście przekaźnikowe PNP)

Nr kat.	ITV1050-33F2N
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 13:47