



Reduktor EP, 0.005 do 0.1 MPa, 24VDC (ITV1010-03F2CN) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV1010-03F2CN**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Model	10 (200 NI/min [ANR])
Zakres ciśnienia	1 (0,005~0,1 MPa)
Napięcie zasilania	0 (24V DC).
Sygnal wejściowy	0 (Prądowy 4~20 mA DC)
Wyjście monitorujące	3 (Wyjście przekaźnikowe PNP)
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	2 (1/4 [2000,3000])
Wyposażenie	C (Wspornik L)
Kabel przyłączeniowy	N (Bez gniazda przyłączeniowego)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	MPa
Opcje	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Napięcie zasilania	0 (24V DC)
Wyposażenie	C (wspornik L)
Zakres ciśnienia	1 (0,005-0,1 MPa)
Sygnal wejściowy	0 (Prądowy 4-20 mA 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.	ITV1010-03F2CN
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 01:13