



## Reduktor EP, 0.005 do 1.0 MPa, 24VDC (ITV1050-03F2N-X224) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ITV1050-03F2N-X224**

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).
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	Brak
Kabel przyłączeniowy	N (Bez gniazda przyłączeniowego)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	MPa
Opcje	X224 [Do wysokiego ciśnienia (zasilanie 1.2 MPa - wyjście 1.0 MPa)]

### 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	0 (Prądowy 4-20 mA DC)
Model	10 (200 NI/min [ANR])
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	MPa
Kabel przyłączeniowy	N (Bez gniazda przyłączeniowego)
Opcje	X224 [do wysokiego ciśnienia (zasilanie 1,2 MPa - wyjście 1 MPa)]
Wyjście monitorujące	3 (wyjście przekaźnikowe PNP)

Nr kat.	ITV1050-03F2N-X224
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 10:41