



Reduktor EP, 0.005 do 0.1 MPa, 24VDC (ITV1010-04N2N3-X88) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV1010-04N2N3-X88**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 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	4 (Wyjście analogowe 4~20 mA)
Gwint	N (NPT)
Wielkość przyłączy	2 (1/4 [2000,3000])
Wyposażenie	Brak
Kabel przyłączeniowy	N (Bez gniazda przyłączeniowego)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	3 (Bar)
Opcje	X88 (Krótki czas odpowiedzi)

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	NPT
Napięcie zasilania	0 (24V DC)
Wyposażenie	brak
Zakres ciśnienia	1 (0,005 do 0,1 MPa)
Sygnal wejściowy	0 (prądowy 4 - 20 mA DC)
Model	10 (200 NI/min ANR)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	3 (bar)
Kabel przyłączeniowy	N (bez gniazda przyłączeniowego)
Opcje	X88 (krótki czas odpowiedzi)
Wyjście monitorujące	4 (wyjście analogowe 4 do 20 mA)

Nr kat.

ITV1010-04N2N3-X88

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 18:48