



## Reduktor EP (ITV1030-04F2CL4-X410) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ITV1030-04F2CL4-X410**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 12 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Model	10 (200 NI/min [ANR])
Zakres ciśnienia	3 (0,005~0,5 MPa)
Napięcie zasilania	0 (24V DC).
Sygnal wejściowy	0 (Prądowy 4~20 mA DC)
Wyjście monitorujące	4 (Wyjście analogowe 4~20 mA)
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	2 (1/4 [2000,3000])
Wyposażenie	C (Wspornik L)
Kabel przyłączeniowy	L (Kątowy, długość 3 m)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	4 (PSI)
Opcje	X410 (Błąd nieliniowości: maks. $\pm 0.5$ % F.S.)

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Napięcie zasilania	0 (24V DC)
Wyposażenie	C (wspornik L)
Zakres ciśnienia	3 (0,005 do 0,5 MPa)
Sygnal wejściowy	0 (prądowy 4 - 20 mA DC)
Model	10 (200 NI/min ANR)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	4 (PSI)
Kabel przyłączeniowy	L (kątowy, długość 3 m)
Opcje	X410 (Błąd nieliniowości:maks. 0,5 % F.S.)
Wyjście monitorujące	4 (wyjście analogowe 4 do 20 mA)

Nr kat.

ITV1030-04F2CL4-X410

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 18:39