



Reduktor EP, 0.005 do 0.1 MPa, 24VDC (ITV1010-04F1N5-X410) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV1010-04F1N5-X410**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 12 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ	Typ 1000
Zakres ciśnienia	0,1 MPa
Napięcie zasilania	24 V DC
Sygnał wejściowy	Typ prądu 4 do 20 mA DC (typ sink)
Wyjście monitora	Analogowe wyjście 4 do 20 mA DC (typ sink)
Typ gwintu	G
Rozmiar portu	1/8
Uchwyt	Bez wspornika
Złącze kablowe	Bez złącza kablowego
Jednostka wyświetlania ciśnienia	kPa
Wykonanie na zamówienie	liniowość w zakresie $\pm 0,5\%$ zakresu pełnego
Zgodny z CE	Typ standardowy

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Napięcie zasilania	0 (24V DC)
Wyposażenie	brak
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	5 (kPa)
Kabel przyłączeniowy	N (Bez gniazda przyłączeniowego)
Opcje	X410 (Błąd nieliniowości:maks. 0,5 % F.S.)
Wyjście monitorujące	4 (wyjście analogowe 4-20 mA)

Nr kat.	ITV1010-04F1N5-X410
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 20:58