



Reduktor EP, 0.005 do 0.5 MPa, 24VDC (ITV1030-01F2CL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV1030-01F2CL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ	Typ 1000
Zakres ciśnienia	0,5 MPa
Napięcie zasilania	24 V DC
Sygnal wejściowy	Typ prądu 4 do 20 mA DC (typ sink)
Wyjście monitora	Analogowe wyjście 1 do 5 V DC
Typ gwintu	G
Rozmiar portu	1/4
Uchwyt	Wspornik L
Złącze kablowe	Typ kąt prosty 3 m
Jednostka wyświetlania ciśnienia	MPa
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Typ standardowy

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	MPa
Kabel przyłączeniowy	L (kątowy, długość 3 m)
Wyjście monitorujące	1 (wyjście analogowe 1 do 5V DC)

Nr kat.	ITV1030-01F2CL
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 02:42