



Reduktor EP (ITV1030-312CN3) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV1030-312CN3**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ	Typ 1000
Zakres ciśnienia	0,5 MPa
Napięcie zasilania	24 V DC
Sygnał wejściowy	Typ napięcia 0 do 10 V DC
Wyjście monitora	Analogowe wyjście 1 do 5 V DC
Typ gwintu	Rc
Rozmiar portu	1/4
Uchwyt	Wspornik L
Złącze kablowe	Bez złącza kablowego
Jednostka wyświetlania ciśnienia	bar
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Typ standardowy

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	Rc
Napięcie zasilania	0 (24V DC)
Wyposażenie	C (wspornik L)
Zakres ciśnienia	3 (0,005 do 0,5 MPa)
Sygnal wejściowy	3 (napięciowy 0 - 10V DC)
Model	10 (200 NI/min ANR)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	3 (bar)
Kabel przyłączeniowy	N (bez gniazda przyłączeniowego)
Wyjście monitorujące	1 (wyjście analogowe 1 do 5V DC)

Nr kat.	ITV1030-312CN3
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 11:24