



Regulator elektropneumatyczny do ciśnienia/podciśnienia seria ITV (ITV1050-RC2CL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV1050-RC2CL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Łatwe i inteligentne sterowanie Twoimi aplikacjami

- To proste – Dynamiczna kontrola ciśnienia powietrza przez sieć
- Przygotuj się na IIoT z IO-Link – Zdalna wymiana danych i parametrów przez sieć
- Zmniejsz przestrzeń montażową – Kompaktowe i lekkie wykonania.

I wiele więcej

- Kompaktowy i lekka konstrukcja.
- Stopień ochrony: IP65.
- Zintegrowany wyświetlacz LED.
- Pobór mocy: 4 W lub mniej.
- Protokół komunikacyjny: IO-Link, sygnały analogowe (prądowe i napięciowe), sygnały cyfrowe, konfigurowalne wejście, CC-Link, DeviceNet™, PROFIBUS DP, RS-232C.

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	Rc
Napięcie zasilania	0 (24V DC)
Wyposażenie	C (wspornik L)
Zakres ciśnienia	0,005 do 0,9 MPa
Wielkość przyłącza	2 (1/4 [2000,3000])
Sygnal wejściowy	RC (komunikacja szeregową RS-232C)
Model	10 (200 NI/min ANR)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	MPa
Kabel przyłączeniowy	L (kątowny, długość 3 m)
Opcje	brak
Wyjście monitorujące	brak

Nr kat.	ITV1050-RC2CL
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 09:44