



Regulator elektropneumatyczny do ciśnienia/podciśnienia seria ITV (ITV2030-PR2N-X26) - SMC



Numer artykułu SKU:
ITV2030-PR2N-X26

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 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
Napięcie zasilania	0 (24 V DC)
Zakres ciśnienia	3 (0,5 MPa)
Wielkość przyłącza	2 (1/4)
Sygnal wejściowy	PR (PROFIBUS DP)
Model	20 (1500 l/min)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	MPa
Wyjście monitorujące	brak
Typ złącza przewodu	N (bez gniazda przyłączeniowego)

Nr kat.	ITV2030-PR2N-X26
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:38