



Regulator elektropneumatyczny do ciśnienia/podciśnienia seria ITV (ITV1010-04F2N3-X410) - SMC



Numer artykułu SKU:
ITV1010-04F2N3-X410

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 12 tygodni



OPIS PRODUKTU

Inteligentne i proste zarządzanie twoją aplikacją pneumatyczną

- **Prostota** – dynamiczna kontrola nad ciśnieniem w instalacji pneumatycznej.
- **IO Link** – zdalna wymiana danych i parametrów przez sieć.
- **Oszczędzaj miejsce** - lekka i kompaktowa konstrukcja.
- **Kompatybilność i design** - możliwość montażu wielomiejscowego i modułowych połączeń, dzięki zastosowaniu komponentów [serii AC-D](#).

Cechy:

- Maksymalne natężenie przepływu do 4 400 l/min
- Odporność zgodnie z normą IP65
- Wyświetlacz LED
- Niski pobór mocy - do 4 W
- Komunikacja zgodna z protokołem IO-Link, sygnały analogowe (napięcie i natężenie prądu), sygnały cyfrowe, możliwość konfiguracji wejścia, CC-Link, DeviceNet, PROFIBUS DP, RS-232C.

Zobacz video

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Napięcie zasilania	0 (24V DC)
Wyposażenie	brak
Zakres ciśnienia	1 (0,005 do 0,1 MPa)
Sygnał wejściowy	0 (prądowy 4 - 20 mA DC)
Model	10 (200 NI/min ANR)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	3 (bar)
Kabel przyłączeniowy	N (bez gniazda przyłączeniowego)
Opcje	X410 (Błąd nieliniowości:maks. 0,5 % F.S.)
Wyjście monitorujące	4 (wyjście analogowe 4 do 20 mA)

Nr kat.	ITV1010-04F2N3-X410
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:04