



Reduktor EP (ITV1030-041N-X26) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV1030-041N-X26**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Model	10 (200 NI/min [ANR])
Zakres ciśnienia	3 (0.5 Mpa)
Napięcie zasilania	0 (24 V DC)
Sygnal wejściowy	0 (Current 4 to 20 mA [Sink Type])
Wyjście monitorujące	4 (Wyjście analogowe 4~20 mA)
Wielkość przyłączy	1 (1/8)
Typ złącza przewodu	N (Bez gniazda przyłączeniowego)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza MPa	

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Napięcie zasilania	0 (24 V DC)
Zakres ciśnienia	3 (0,5 Mpa)
Sygnal wejściowy	0 (prąd 4 do 20 mA [Sink Type])
Model	10 (200 NI/min ANR)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	MPa
Wyjście monitorujące	4 (wyjście analogowe 4 do 20 mA)
Typ złącza przewodu	N (bez gniazda przyłączeniowego)

Nr kat.

ITV1030-041N-X26

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 16:03