



Reduktor EP, 0.005 do 0.1 MPa, 24VDC (ITV1010-331N-X26) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV1010-331N-X26**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Model	10 (200 NI/min [ANR])
Zakres ciśnienia	1 (0.1 Mpa)
Napięcie zasilania	0 (24 V DC)
Sygnał wejściowy	3 (Napięciowy 0 do 10 V DC)
Wyjście monitorujące	3 (Wyjście PNP)
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	1 (0,1 MPa)
Wielkość przyłączy	1 (1/8)
Sygnał wejściowy	3 (napięciowy 0 do 10 V DC)
Model	10 (200 NI/min ANR)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	MPa
Wyjście monitorujące	3 (wyjście PNP)
Typ złącza przewodu	N (bez gniazda przyłączeniowego)

Nr kat.

ITV1010-331N-X26

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 13:31