



Reduktor EP, 0.005 do 0.9 MPa, 24VDC (ITV1050-041N3-X26) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV1050-041N3-X26**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Model	10 (200 NI/min [ANR])
Zakres ciśnienia	5 (0.9 Mpa)
Napięcie zasilania	0 (24 V DC)
Sygnał 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	3 (bar)

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Napięcie zasilania	0 (24 V DC)
Zakres ciśnienia	5 (0,9 MPa)
Wielkość przyłączy	1 (1/8)
Sygnał wejściowy	0 (prądowy 4-20 mA DC)
Model	10 (200 NI/min ANR)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	3 (bar)
Wyjście monitorujące	4 (wyjście analogowe 4-20 mA DC)
Typ złącza przewodu	N (bez gniazda przyłączeniowego)

Nr kat.

ITV1050-041N3-X26

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 04:31