



Reduktor EP, 0.005 to 0.9 MPa, 24VDC (ITV1050-53F2N) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV1050-53F2N**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Model	10 (200 NI/min [ANR])
Zakres ciśnienia	5 (0,005~0,9 MPa)
Napięcie zasilania	0 (24V DC).
Sygnal wejściowy	53 (Wejście zdefiniowane 16-punktowe - wyjście PNP)
Wyjście monitorujące	None
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	2 (1/4 [2000,3000])
Wyposażenie	Brak
Kabel przyłączeniowy	N (Bez gniazda przyłączeniowego)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	MPa
Opcje	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Napięcie zasilania	0 (24V DC)
Wyposażenie	brak
Zakres ciśnienia	5 (0,005-0,9 MPa)
Sygnal wejściowy	53 (wejście zdefiniowane 16-punktowe - wyjście PNP)
Model	10 (200 NI/min [ANR])
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	MPa
Kabel przyłączeniowy	N (Bez gniazda przyłączeniowego)
Opcje	brak
Wyjście monitorujące	brak

Nr kat.	ITV1050-53F2N
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 18:48