



Reduktor EP, 0.005 to 0.9 MPa, 24VDC (ITV1050-53F1N) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV1050-53F1N**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ	Typ 1000
Zakres ciśnienia	0,9 MPa
Napięcie zasilania	24 V DC
Sygnał wejściowy	16-punktowe wejście preset (wyjście przełącznika/wyjście PNP)
Wyjście monitora	None
Typ gwintu	G
Rozmiar portu	1/8
Uchwyt	Bez wspornika
Złącze kablowe	Bez złącza kablowego
Jednostka wyświetlania ciśnienia	MPa
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Typ standardowy

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Napięcie zasilania	0 (24V DC)
Wyposażenie	brak
Zakres ciśnienia	5 (0,005-0,9 MPa)
Sygnał 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.	ITV1050-53F1N
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 21:51