



Reduktor EP, 0.005 do 0.5 MPa, 24VDC (ITV1030-PRF2CL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV1030-PRF2CL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Model	10 (200 NI/min [ANR])
Zakres ciśnienia	3 (0,005~0,5 MPa)
Napięcie zasilania	0 (24V DC).
Sygnal wejściowy	PR (PROFIBUS DP®)
Wyjście monitorujące	None
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	2 (1/4 [2000,3000])
Wyposażenie	C (Wspornik L)
Kabel przyłączeniowy	L (Kątowy, długość 3 m)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	MPa
Opcje	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Napięcie zasilania	0 (24V DC)
Wyposażenie	C (wspornik L)
Zakres ciśnienia	3 (0,005-0,5 MPa)
Sygnal wejściowy	PR (PROFIBUS DP)
Model	10 (200 NI/min [ANR])
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	MPa
Kabel przyłączeniowy	L (kątowy, długość 3 m)
Opcje	brak
Wyjście monitorujące	brak

Nr kat.	ITV1030-PRF2CL
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 22:17