



Reduktor EP, 0.005 do 0.9 MPa, 24VDC (ITV3050-23F4BN3) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV3050-23F4BN3**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Model	30 (4000 NI/min)
Zakres ciśnienia	5 (0,005~0,9 MPa)
Napięcie zasilania	0 (24V DC).
Sygnał wejściowy	2 (Napięciowy 0~5V DC)
Wyjście monitorujące	3 (Wyjście przekaźnikowe PNP)
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	4 (1/2 [3000])
Wyposażenie	B (Wspornik płaski)
Kabel przyłączeniowy	N (Bez gniazda przyłączeniowego)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	3 (Bar)
Opcje	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Napięcie zasilania	0 (24V DC)
Wyposażenie	B (wspornik płaski)
Zakres ciśnienia	5 (0,005 do 0,9 MPa)
Sygnal wejściowy	2 (napięciowy 0 - 5V DC)
Model	30 (4000 NI/min)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	3 (bar)
Kabel przyłączeniowy	N (bez gniazda przyłączeniowego)
Wyjście monitorujące	3 (wyjście przekaźnikowe PNP)

Nr kat.	ITV3050-23F4BN3
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 16:56