



Reduktor EP, 0.005 do 1.0 MPa, 24VDC (ITV3050-21F4N-X224) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV3050-21F4N-X224**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ	Typ 3000
Zakres ciśnienia	0,9 MPa
Napięcie zasilania	24 V DC
Sygnal wejściowy	Typ napięcia 0 do 5 V DC
Wyjście monitora	Analogowe wyjście 1 do 5 V DC
Typ gwintu	G
Rozmiar portu	1/2
Uchwyt	Bez wspornika
Złącze kablowe	Bez złącza kablowego
Jednostka wyświetlania ciśnienia	MPa
Wykonanie na zamówienie	Typ wysokociśnieniowy
Zgodny z CE	Typ standardowy

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Napięcie zasilania	0 (24V DC)
Wyposażenie	brak
Zakres ciśnienia	5 (0,005 do 0,9 MPa)
Sygnal wejściowy	2 (napięciowy 0 - 5V DC)
Model	30 (4000 NI/min)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	MPa
Kabel przyłączeniowy	N (bez gniazda przyłączeniowego)
Opcje	X224 (do wysokiego ciśnienia - zasilanie 1,2 MPa - wyjście 1 MPa)
Wyjście monitorujące	1 (wyjście analogowe 1 do 5V DC)

Nr kat.	ITV3050-21F4N-X224
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 18:06