



Reduktor EP, 0.005 do 0.9 MPa, 24VDC (ITV3050-33F4CN2) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV3050-33F4CN2**

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 10 V DC
Wyjście monitora	Wyjście przełącznika / wyjście PNP
Typ gwintu	G
Rozmiar portu	1/2
Uchwyt	Wspornik L
Złącze kablowe	Bez złącza kablowego
Jednostka wyświetlania ciśnienia	kgf/cm ²
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Typ standardowy

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Napięcie zasilania	0 (24V DC)
Wyposażenie	C (wspornik L)
Zakres ciśnienia	5 (0,005-0,9 MPa)
Sygnal wejściowy	3 (Napięciowy 0-10V DC)
Model	30 (4000 NI/min)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	2 (kgf/cm2)
Kabel przyłączeniowy	N (Bez gniazda przyłączeniowego)
Opcje	brak
Wyjście monitorujące	3 (wyjście przekaźnikowe PNP)

Nr kat.	ITV3050-33F4CN2
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 04:29