



Reduktor EP, 0.005 to 0.9 MPa, 24VDC (ITV2050-33F3BN2) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV2050-33F3BN2**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Model	20 (1500 l/min)
Zakres ciśnienia	5 (0,005~0,9 MPa)
Napięcie zasilania	0 (24V DC).
Sygnal wejściowy	3 (Napięciowy 0~10V DC)
Wyjście monitorujące	3 (Wyjście przekaźnikowe PNP)
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	3 (3/8 [2000,3000])
Wyposażenie	B (Wspornik płaski)
Kabel przyłączeniowy	N (Bez gniazda przyłączeniowego)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	2 (kgf/cm ²)
Opcje	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Napięcie zasilania	0 (24V DC)
Wyposażenie	B (wspornik płaski)
Zakres ciśnienia	5 (0,005 do 0,9 MPa)
Sygnal wejściowy	3 (napięciowy 0 - 10V DC)
Model	20 (1500 l/min)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	2 (kgf/cm ²)
Kabel przyłączeniowy	N (bez gniazda przyłączeniowego)
Wyjście monitorujące	3 (wyjście przekaźnikowe PNP)

Nr kat.	ITV2050-33F3BN2
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 17:10