



Reduktor próżniowy elektryczny, -1,3 do -80 kPa, 24V (ITV2090-31N2S5) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV2090-31N2S5**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|----------------------|-------------------------------|
| Napięcie zasilania | 0 (24V DC) |
| Sygnal wejściowy | 3 (Napięciowy 0~10V DC) |
| Wyjście monitorujące | 1 (Wyjście analogowe 1~5V DC) |
| Gwint | N (NPT) |
| Wyposażenie | Brak |
| Kabel przyłączeniowy | S (Prosty, długość 3 m) |
| Opcja | 5 (kPa) |

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------|--------------------------------|
| Rodzaj gwintu | NPT |
| Napięcie zasilania | 0 (24V DC) |
| Wyposażenie | brak |
| Sygnal wejściowy | 2 (napięcie 0 do 5V DC) |
| Kabel przyłączeniowy | S (prosty, długość 3 m) |
| Opcja | 5 |
| Wyjście monitorujące | 1 (wyjście analogowe 1-5 V DC) |

Nr kat.

ITV2090-31N2S5

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 08:38