



Reduktor EP, 0.005 do 0.9 MPa, 24VDC (ITV1050-21F1S4) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV1050-21F1S4**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| Model | 10 (200 NI/min [ANR]) |
| Zakres ciśnienia | 5 (0,005~0,9 MPa) |
| Napięcie zasilania | 0 (24V DC). |
| Sygnał wejściowy | 2 (Napięciowy 0~5V DC) |
| Wyjście monitorujące | 1 (Wyjście analogowe 1~5V DC) |
| Gwint | F (G) |
| Wielkość przyłączy | 1 (1/8 (1000)) |
| Wyposażenie | Brak |
| Kabel przyłączeniowy | S (Prosty, długość 3 m) |
| Jednostki ciśnienia wyświetlacza | 4 (PSI) |
| Opcje | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| Gwint | 1/8 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Napięcie zasilania | 0 (24V DC) |
| Wyposażenie | brak |
| Zakres ciśnienia | 0,005 do 0,9 MPa |
| Wielkość przyłącza | 1 (1/8 (1000)) |
| Sygnal wejściowy | 2 (napięcie 0 do 5V DC) |
| Model | 10 (200 NI/min ANR) |
| Jednostki ciśnienia wyświetlacza | 4 (PSI) |
| Kabel przyłączeniowy | S (prosty, długość 3 m) |
| Opcje | brak |
| Wyjście monitorujące | 1 (wyjście analogowe 1-5 V DC) |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | ITV1050-21F1S4 |
|---------|----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 17:11