



Reduktor EP (ITV3030-33F2N) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV3030-33F2N**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Model | 30 (4000 NI/min) |
| Zakres ciśnienia | 3 (0,005~0,5 MPa) |
| Napięcie zasilania | 0 (24V DC). |
| Sygnal wejściowy | 3 (Napięciowy 0~10V DC) |
| Wyjście monitorujące | 3 (Wyjście przekaźnikowe PNP) |
| Gwint | F (G) |
| Wielkość przyłączy | 2 (1/4 [2000,3000]) |
| Wyposażenie | Brak |
| Kabel przyłączeniowy | N (Bez gniazda przyłączeniowego) |
| Jednostki ciśnienia wyświetlacza | MPa |
| Opcje | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Gwint | 1/4 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Napięcie zasilania | 0 (24V DC) |
| Wyposażenie | brak |
| Zakres ciśnienia | 3 (0,005-0,5 MPa) |
| Sygnal wejściowy | 3 (Napięciowy 0-10V DC) |
| Model | 30 (4000 NI/min) |
| Jednostki ciśnienia wyświetlacza | MPa |
| Kabel przyłączeniowy | N (Bez gniazda przyłączeniowego) |
| Opcje | brak |
| Wyjście monitorujące | 3 (wyjście przekaźnikowe PNP) |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | ITV3030-33F2N |
|---------|---------------|

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 05:20