



Reduktor EP (ITV3030-33F4N) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV3030-33F4N**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|----------------------------------|------------------------------------|
| Typ | Typ 3000 |
| Zakres ciśnienia | 0,5 MPa |
| Napięcie zasilania | 24 V DC |
| Sygnał wejściowy | Typ napięcia 0 do 10 V DC |
| Wyjście monitora | Wyjście przełącznika / wyjście PNP |
| Typ gwintu | G |
| Rozmiar portu | 1/2 |
| Uchwyt | Bez wspornika |
| Złącze kablowe | Bez złącza kablowego |
| Jednostka wyświetlania ciśnienia | MPa |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy |
| Zgodny z CE | Typ standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Gwint | 1/2 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Napięcie zasilania | 0 (24V DC) |
| Wyposażenie | brak |
| Zakres ciśnienia | 3 (0,005 do 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) |
| Wyjście monitorujące | 3 (wyjście przekaźnikowe PNP) |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | ITV3030-33F4N |
|---------|---------------|

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 03:49