



Reduktor EP, 0.005 to 0.9 MPa, 24VDC (ITV1050-40F1N3) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV1050-40F1N3**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|----------------------------------|------------------------------|
| Typ | Typ 1000 |
| Zakres ciśnienia | 0,9 MPa |
| Napięcie zasilania | 24 V DC |
| Sygnał wejściowy | Wstępne ustawienie 4 punktów |
| Wyjście monitora | None |
| Typ gwintu | G |
| Rozmiar portu | 1/8 |
| Uchwyt | Bez wspornika |
| Złącze kablowe | Bez złącza kablowego |
| Jednostka wyświetlania ciśnienia | bar |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy |
| Zgodny z CE | Typ standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| Gwint | 1/8 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Napięcie zasilania | 0 (24V DC) |
| Wyposażenie | brak |
| Zakres ciśnienia | 5 (0,005 do 0,9 MPa) |
| Sygnal wejściowy | 40 (wejście zdefiniowane 4-punktowe) |
| Model | 10 (200 NI/min ANR) |
| Jednostki ciśnienia wyświetlacza | 3 (bar) |
| Kabel przyłączeniowy | N (bez gniazda przyłączeniowego) |
| Wyjście monitorujące | brak |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | ITV1050-40F1N3 |
|---------|----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 23:06