



Reduktor EP, 0.005 do 0.9 MPa, 24VDC (ITV3050-31F3CL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV3050-31F3CL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| Typ | Typ 3000 |
| Zakres ciśnienia | 0,9 MPa |
| Napięcie zasilania | 24 V DC |
| Sygnał wejściowy | Typ napięcia 0 do 10 V DC |
| Wyjście monitora | Analogowe wyjście 1 do 5 V DC |
| Typ gwintu | G |
| Rozmiar portu | 3/8 |
| Uchwyt | Wspornik L |
| Złącze kablowe | Typ kąt prosty 3 m |
| Jednostka wyświetlania ciśnienia | MPa |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy |
| Zgodny z CE | Typ standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Gwint | 3/8 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Napięcie zasilania | 0 (24V DC) |
| Wyposażenie | C (wspornik L) |
| Zakres ciśnienia | 5 (0,005 do 0,9 MPa) |
| Sygnal wejściowy | 3 (napięciowy 0 - 10V DC) |
| Model | 30 (4000 NI/min) |
| Jednostki ciśnienia wyświetlacza | MPa |
| Kabel przyłączeniowy | L (kątowy, długość 3 m) |
| Wyjście monitorujące | 1 (wyjście analogowe 1 do 5V DC) |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | ITV3050-31F3CL |
|---------|----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 02:42