



Reduktor EP, 0.005 do 0.9 MPa, 24VDC (ITV2050-03F2CL3) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV2050-03F2CL3**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|----------------------------------|------------------------------------|
| Typ | Typ 2000 |
| Zakres ciśnienia | 0,9 MPa |
| Napięcie zasilania | 24 V DC |
| Sygnal wejściowy | Typ prądu 4 do 20 mA DC (typ sink) |
| Wyjście monitora | Wyjście przełącznika / wyjście PNP |
| Typ gwintu | G |
| Rozmiar portu | 1/4 |
| Uchwyt | Wspornik L |
| Złącze kablowe | Typ kąt prosty 3 m |
| Jednostka wyświetlania ciśnienia | bar |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy |
| Zgodny z CE | Typ standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| Gwint | 1/4 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Napięcie zasilania | 0 (24V DC) |
| Wyposażenie | C (wspornik L) |
| Zakres ciśnienia | 5 (0,005 do 0,9 MPa) |
| Sygnal wejściowy | 0 (prądowy 4 - 20 mA DC) |
| Model | 20 (1500 l/min) |
| Jednostki ciśnienia wyświetlacza | 3 (bar) |
| Kabel przyłączeniowy | L (kątowy, długość 3 m) |
| Wyjście monitorujące | 3 (wyjście przekaźnikowe PNP) |

| | |
|---------|-----------------|
| Nr kat. | ITV2050-03F2CL3 |
|---------|-----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 15:21