



## Reduktor EP (ITV1030-11F1CN4) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ITV1030-11F1CN4**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                                      |                                    |
|--------------------------------------|------------------------------------|
| Typ                                  | Typ 1000                           |
| Zakres ciśnienia                     | 0,5 MPa                            |
| Napięcie zasilania                   | 24 V DC                            |
| Sygnał wejściowy                     | Typ prądu 0 do 20 mA DC (typ sink) |
| Wyjście monitora                     | Analogowe wyjście 1 do 5 V DC      |
| Typ gwintu                           | G                                  |
| Rozmiar portu                        | 1/8                                |
| Uchwyt                               | Wspornik L                         |
| Złącze kablowe                       | Bez złącza kablowego               |
| Jednostka wyświetlania ciśnienia psi |                                    |
| Wykonanie na zamówienie              | Standardowy                        |
| Zgodny z CE                          | Typ standardowy                    |

### DANE TECHNICZNE

|                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Gwint                            | 1/8                              |
| Rodzaj gwintu                    | G                                |
| Napięcie zasilania               | 0 (24V DC)                       |
| Wyposażenie                      | C (wspornik L)                   |
| Zakres ciśnienia                 | 3 (0,005-0,5 MPa)                |
| Sygnal wejściowy                 | 1 (Prądowy 0-20 mA DC)           |
| Model                            | 10 (200 NI/min [ANR])            |
| Jednostki ciśnienia wyświetlacza | 4 (PSI)                          |
| Kabel przyłączeniowy             | N (Bez gniazda przyłączeniowego) |
| Opcje                            | brak                             |
| Wyjście monitorujące             | 1 (wyjście analogowe 1-5V DC)    |

|         |                 |
|---------|-----------------|
| Nr kat. | ITV1030-11F1CN4 |
|---------|-----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 09:00