



## Reduktor EP, 0.005 do 0.5 MPa, 12VDC (ITV1031-212CL3-X88) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ITV1031-212CL3-X88**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ	Typ 1000
Zakres ciśnienia	0,5 MPa
Napięcie zasilania	12 do 15 VDC
Sygnał wejściowy	Typ napięcia 0 do 5 V DC
Wyjście monitora	Analogowe wyjście 1 do 5 V DC
Typ gwintu	Rc
Rozmiar portu	1/4
Uchwyt	Wspornik L
Złącze kablowe	Typ kąt prosty 3 m
Jednostka wyświetlania ciśnienia	bar
Wykonanie na zamówienie	Typ o wysokiej szybkości reakcji
Zgodny z CE	Typ standardowy

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	Rc
Napięcie zasilania	1 (12 - 15V DC)
Wyposażenie	C (wspornik L)
Zakres ciśnienia	3 (0,005-0,5 MPa)
Sygnal wejściowy	2 (Napięciowy 0-5V DC)
Model	10 (200 NI/min [ANR])
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	3 (Bar)
Kabel przyłączeniowy	L (kątowy, długość 3 m)
Opcje	X88 (Krótki czas odpowiedzi)
Wyjście monitorujące	1 (wyjście analogowe 1-5V DC)

Nr kat.	ITV1031-212CL3-X88
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 19:19