



Reduktor próżniowy elektryczny, -1,3 do -80 kPa, 24V (ITV2090-04N2BL5) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV2090-04N2BL5**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Napięcie zasilania	0 (24V DC)
Sygnal wejściowy	0 (Prądowy 4~20 mA DC)
Wyjście monitorujące	4 (Wyjście analogowe 4~20 mA)
Gwint	N (NPT)
Wyposażenie	B (Wspornik płaski)
Kabel przyłączeniowy	L (Kątowy, długość 3 m)
Opcja	5 (kPa)

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	NPT
Napięcie zasilania	0 (24V DC)
Wyposażenie	B (wspornik płaski)
Sygnal wejściowy	0 (prądowy 4-20 mA DC)
Kabel przyłączeniowy	L (kątowy, długość 3 m)
Opcja	5
Wyjście monitorujące	4 (wyjście analogowe 4-20 mA DC)

Nr kat.

ITV2090-04N2BL5

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 04:07