



Reduktor próżniowy elektryczny, -1,3 do -80 kPa, 24V (ITV2090-01F2BN5) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV2090-01F2BN5**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wyjście monitorujące	1 (Wyjście analogowe 1~5V DC)
Kabel przyłączeniowy	N (Bez gniazda przyłączeniowego)
Opcja	5 (kPa)
Sygnał wejściowy	0 (Prądowy 4~20 mA DC)
Napięcie zasilania	0 (24V DC)
Wyposażenie	B (Wspornik płaski)
Gwint	F (G)

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	G
Napięcie zasilania	0 (24V DC)
Wyposażenie	B (wspornik płaski)
Sygnał wejściowy	0 (Prądowy 4-20 mA DC)
Kabel przyłączeniowy	N (Bez gniazda przyłączeniowego)
Opcja	5
Wyjście monitorujące	1 (wyjście analogowe 1-5V DC)

Nr kat.

ITV2090-01F2BN5

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 04:21