



Reduktor próżniowy elektryczny, -1,3 do -80 kPa, 24V (ITV2090-01F2N5) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV2090-01F2N5**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Napięcie zasilania	24 V DC
Sygnał wejściowy	Typ prądu 4 do 20 mA DC (typ sink)
Wyjście monitora	Analogowe wyjście 1 do 5 V DC
Typ gwintu	G
Uchwyt	Bez wspornika
Złącze kablowe	Bez złącza kablowego
Jednostka wyświetlania ciśnienia kPa	
Zgodny z CE	Typ standardowy

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	G
Napięcie zasilania	0 (24V DC)
Wyposażenie	brak
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.

ITV2090-01F2N5

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 05:49