



Reduktor próżniowy elektryczny, -1,3 do -80 kPa, 24V (ITV2090-23F2L5) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV2090-23F2L5**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Napięcie zasilania	0 (24V DC)
Sygnal wejściowy	2 (Napięciowy 0~5V DC)
Wyjście monitorujące	3 (Wyjście przekaźnikowe PNP)
Gwint	F (G)
Wyposażenie	Brak
Kabel przyłączeniowy	L (Kątowy, długość 3 m)
Opcja	5 (kPa)

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	G
Napięcie zasilania	0 (24V DC)
Wyposażenie	brak
Sygnal wejściowy	2 (napięcie 0 do 5V DC)
Kabel przyłączeniowy	L (kątowy, długość 3 m)
Opcja	5
Wyjście monitorujące	3 (wyjście przekaźnikowe PNP)

Nr kat.

ITV2090-23F2L5

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 04:52