



Reduktor próżniowy elektryczny, -1,3 do -80 kPa, 24V (ITV2090-33F2N5) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV2090-33F2N5**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wyjście monitorujące	3 (Wyjście przekaźnikowe PNP)
Kabel przyłączeniowy	N (Bez gniazda przyłączeniowego)
Opcja	5 (kPa)
Sygnal wejściowy	3 (Napięciowy 0~10V DC)
Napięcie zasilania	0 (24V DC)
Wyposażenie	Brak
Gwint	F (G)

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	G
Napięcie zasilania	0 (24V DC)
Wyposażenie	brak
Sygnal wejściowy	3 (napięciowy 0 - 10V DC)
Kabel przyłączeniowy	N (bez gniazda przyłączeniowego)
Opcja	5
Wyjście monitorujące	3 (wyjście przekaźnikowe PNP)

Nr kat.

ITV2090-33F2N5

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 03:33