



Reduktor próżniowy elektryczny, -1,3 do -80 kPa, 24V (ITV2090-312CL5) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV2090-312CL5**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Napięcie zasilania	24 V DC
Sygnal wejściowy	Typ napięcia 0 do 10 V DC
Wyjście monitora	Analogowe wyjście 1 do 5 V DC
Typ gwintu	Rc
Uchwyt	Wspornik L
Złącze kablowe	Typ kąt prosty 3 m
Jednostka wyświetlania ciśnienia kPa	
Zgodny z CE	Typ standardowy

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	Rc
Napięcie zasilania	0 (24V DC)
Wyposażenie	C (wspornik L)
Sygnal wejściowy	2 (napięcie 0 do 5V DC)
Kabel przyłączeniowy	L (kątowy, długość 3 m)
Opcja	5
Wyjście monitorujące	1 (wyjście analogowe 1-5 V DC)

Nr kat.

ITV2090-312CL5

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 01:17