



## Czujnik próżniowy, zakres 0 do -101kPa (ZSE20B-R-P-M5-W) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ZSE20B-R-P-M5-W**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Zakres ciśnienia znamionowego 0 do -101 kPa

Specyfikacje wyjściowe

NPN otwarty kolektor 2 wyjścia + analogowe wyjście napięciowe

Specyfikacje jednostki

Z funkcją przełączania jednostek (wartość początkowa psi)

Specyfikacja rur

Gwint wewnętrzny M5

Opcja 1

Przewód złączowy (5-żyłowy, przewód 2 m, z wodoodporną osłoną)

Opcja 2

None

Opcja 3

Instrukcja obsługi: o; Certyfikat kalibracji: -

Wykonanie na zamówienie

Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Gwint	M5
Jednostki	P (z funkcją zmiany jednostek, ustawienie domyślne psi)
Typ wyjścia	R (2 wyjścia NPN typu otwarty kolektor + analogowe wyjście napięciowe)
Wspornik	brak
Seria	ZSE20
Instrukcja obsługi	instrukcja obsługi, bez certyfikatu
Przyłącze elektryczne	W (kabel zasilający 5-cio żyłowy z wtyczką, 2 m, wodoodporny)
Zakres pomiaru ciśnienia	B (0 to -101 kPa)

Nr kat.	ZSE20B-R-P-M5-W
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 01:06