



Czujnik próżniowy cyfrowy z wyświetlaczem (ZSE20C-T-F02-W) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZSE20C-T-F02-W**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Zakres ciśnienia znamionowego 0 do -101 kPa

Specyfikacje wyjściowe	PNP otwarty kolektor 2 wyjścia + analogowe wyjście napięciowe
Specyfikacje jednostki	Funkcja wyboru jednostki
Specyfikacja rur	G1/4 (gwint wewnętrzny M5)
Kierunek instalacji rurowej	Z portem tylnym
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

Rodzaj gwintu	M, G
Przyłącze elektryczne	W (kabel zasilający ze złączem, 5-cio żyłowy, 2 m, wodoodporny)
Gwint wewnętrzny	M5
Gwint zewnętrzny	1/4
Zakres pomiaru ciśnienia	C (0 do -101 kPa)
Jednostki	z funkcją wyboru jednostek
Typ wyjścia	T (2 wyjścia PNP otwarty kolektor + analogowe wyjście napięciowe)
Wspornik	brak
Seria	ZSE20
Instrukcja obsługi	instrukcja obsługi, bez certyfikatu
Kierunek przyłączy	przyłącze z tyłu

Nr kat.	ZSE20C-T-F02-W
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 19:06