



Czujnik ciśnienia PNP, 12-24V DC, M5 (ZSE10-M5R-E-MG) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZSE10-M5R-E-MG**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 8 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Zakres ciśnienia znamionowego 0,0 do -101,0 kPa

Specyfikacje przyłączy

Gwint wewnętrzny M5, tylne przyłącze

Specyfikacja wyjścia

PNP otwarty kolektor 1 wyjście + analogowe wyjście napięciowe

Zdalna jednostka czujnika

Stała jednostka SI

Opcja 1

Przewód złączowy z konektorem (długość przewodu 2 m) z osłoną konektora

Opcja 2

None

Opcja 3

Certyfikat kalibracji-

DANE TECHNICZNE

Gwint	M5
Rodzaj gwintu	M
Przyłącze elektryczne	G (kabel ze złączem, dł. kabla: 2 m + osłona złącza)
Zakres ciśnienia	0 do -101 kPa
Certyfikat kalibracji	brak
Parametry wyjścia	E (1 wyjście PNP typu otwarty kolektor + analogowe wyjście napięciowe)
Jednostki ciśnienia	M (kPa)
Adapter	brak

Nr kat.	ZSE10-M5R-E-MG
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 16:04