

Link do produktu: <https://sklep.emd.net.pl/me67-przetwornik-cisnienia-klasy-0-25-fischer-p-2560.html>



ME67 przetwornik ciśnienia klasy 0,25 (Fischer)

Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	ME67
Kod producenta	ME67
Producent	Fischer Mess- und Regeltechnik G

Opis produktu

developing solutions



Przetwornik ciśnienia z ceramiczną celą pomiarową, dla pomiaru nad- i podciśnienia. Zakresy pomiarowe wynoszą od -25...25 mbar do 0...1000 mbar.

Główne cechy

- duża odporność ceramiczne (Al_2O_3) elementy mające kontakt z medium
- wysoka precyzja pomiaru
- zabezpieczenie przed wysokim nadciśnieniem
- duża wytrzymałość na drgania i wibracje
- mała histereza
- konfigurowalny (wymaga adaptera EU13 i oprogramowania PC)

Dane techniczne

Zakresy pomiarowe od -25...25 mbar do 0...1000 mbar

Ogólne

klasa 0,25 (+/-0,25% FS, liniowość i histereza)
dopuszczalna temperatura otoczenia 0...+60°C
dopuszczalna temperatura medium 0...+65°C

przyłącze ciśnieniowe (zobacz kody do zamawiania)
podłączenie elektryczne standardowy wtyk zgodnie z DIN EN 175301-803-A
klasa ochrony IP 65 zgodnie z DIN EN 60529

Materiały

elementy mające kontakt z medium PVDF, ceramika (99,9% Al₂O₃)
obudowa uszczelka FFKM
PVDF, PP, PA

Dane elektryczne

typ podłączenia dwuprzewodowe
napięcie nominalne 24 VDC
napięcie maksymalne dopuszczalne U_b 12...30 VDC
sygnał wyjściowy 4...20 mA

Pozostałe szczegółowe dane - w karcie katalogowej do pobrania poniżej.

Zastrzegamy sobie możliwość wprowadzenia zmian bez uprzedzenia.

Zgodnie z polityką firmy Fischer Mess- und Regeltechnik
nie udostępniamy tego asortymentu w sprzedaży

poprzez sklep internetowy.

Prosimy o indywidualne zapytania cenowe.

Szczegółowe karty katalogowe i formularze z kodami zamówieniowymi

do pobrania jako plik .pdf.

Stan produktu: **nowy**
Gwarancja: **24 miesiące**