



Przetwornik ciśnienia, 0 - 160 bar (0,2% BFSL), G1/2(GZ)



Numer artykułu SKU:
DMU160ES

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Zastosowanie:

do zastosowań ogólnych; możliwość ustawienia punktu zerowego i rozpiętości

Materiały:

Obudowa i elementy dotykające materiału mierzonego: 1.4571

Zakres temperatury:

Temperatura materiału pomiarowego: -30°C do maks. +100°C, temperatura otoczenia: -20°C do maks. + 80°C

Stopień ochrony:

IP 65

Przylacze:

G 1/2**

Zasilanie napięciem:

10 - 30 V DC, wtyczka katowa DIN 43560 / EN 175301-803 (wielkość konstrukcyjna 3, 4-bieg.)

Sygnal wyjściowy:

4 - 20 mA dwuprzewodowy

Nieliniowość:

0,2% rozpiętości (BFSL)

*z czopem centrującym do profilowanego pierścienia uszczelniającego

DANE TECHNICZNE

Waga	0,27 kg	Nr kat.	DMU160ES
Zakres pomiarowy	od 0 do 160 bar	EAN-13	4050571252441