



Przetwornik ciśnienia, 0 - 250 bar, G1/4(GZ)



**Numer artykułu SKU:
DMUB250**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Zastosowanie:

do zastosowań ogólnych

Materiały:

Gehäuse: 1.4031, messstoffberührte Teile: 1.4301 / Keramik (>= 100 bar: 1.4301 / 1.4542), Viton

Zakres temperatury:

Messstofftemperatur: -20°C bis max. +125°C (>= 100 bar: -40°C bis max. +125°C), Umgebungstemperatur: -20°C bis max. +85°C (>= 100 bar: -30°C bis max. +100°C)

Stopień ochrony:

IP 65

Przylacze:

G 1/4**

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:

0,25% (1000 bar: 0,5%) der Spanne (BFSL)

*z czopem centrującym do profilowanego pierścienia uszczelniającego

DANE TECHNICZNE

Waga	0,095 kg
Temperatura otoczenia	-30 do +100 °C
Temperatura czynnika	-40 do +125 °C
Zakres pomiarowy	od 0 do 250 bar

Nr kat.	DMUB250
EAN-13	4050571252960