



Termometr bimetaliczny poziomy, D63, 0-200°C, 40mm



**Numer artykułu SKU:
TW2006340AL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Materiały:

Obudowa: Aluminium, rura zabezpieczająca: Stop miedzi, wziernik: Szkło akrylowe

Korekta wskazań:

na trzpieniu zanurzeniowym

Przylacze:

G 1/2"

Trzpień zanurzeniowy z rura zabezpieczająca i sruba ustalająca:

12 mm

Klasa:

2.0

Cisnienie robocze na rurze zabezpieczającej:

maks. 6 bar

Wymiary wbudowania:

Ø 63: B = 23 mm, Ø 100: B = 30 mm

DANE TECHNICZNE

Waga	0,075 kg
Zakres wskazań	0 do +200 °C
Podziałka skali	5 °C
Średnica	63 mm
Długość trzonka zanurzeniowego (L)	40 mm
B	23 mm

Nr kat.	TW2006340AL
EAN-13	4050571707569