



## Termometr bimetaliczny poziomy, D63, 0-120°C, 100mm



**Numer artykułu SKU:  
TW12063100AL**

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                               | 0,095 kg     |
| Zakres wskazań                     | 0 do +120 °C |
| Podziałka skali                    | 2 °C         |
| Średnica                           | 63 mm        |
| Długość trzonka zanurzeniowego (L) | 100 mm       |
| B                                  | 23 mm        |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | TW12063100AL  |
| EAN-13  | 4050571706791 |