

**DOUBLE THERMOMÈTRE DIGITAL INTÉRIEUR/EXTÉRIEUR
Et ralentisseur thermique**

Réf 098449



Sonde étanche à l'immersion

- Température : -50,0° à +70,0°C / ±1°C
- Unité : °C / °F
- Fonction Maxi / Mini
- Câble étanche : 3 m
- Sonde immersion : Ø 5,5x22,5 mm
- Béquille / A suspendre / Aimant
- D : 67x65x22 mm / 45 g
- Pile : LR44

RALENTISSEUR THERMIQUE



Joint d'étanchéité

- Flacon plastique / Solution alcoolique 5 cl
- Joint caoutchouc d'étanchéité / Bouchon de serrage
- Livré monté sur le thermomètre de votre choix, parmi ceux proposé ci-dessous

Le flacon ralentisseur thermique est idéal pour éviter les variations importantes de température mesurées par un thermomètre. La densité du liquide, dans lequel la sonde est plongée, permet une variation plus lente de la température lors de changements de conditions thermiques importants.

Exemple : ouverture de porte de réfrigérateur