



Photo non contractuelle, suggestion de présentation

Caractéristiques générales

Dénomination réglementaire : THERMOMETRE SONDE DIGITAL IP65 -50+200°C

Descriptif produit : Thermomètre de cuisson à sonde électronique permettant de mesurer la température des liquides et des solides. Vendu à l'unité

Conservation : Ambiant

Conditionnement : Colis de 10.000 Pièce unitaire de 0.035 kg

Pays de transformation : Chine

Descriptif physique de l'unité d'usage : De -50°C à +200°C. Longueur 20 cm. Précision $\pm 1^\circ\text{C}$ (de 0 à 100°C) sinon $\pm 3^\circ\text{C}$. Résolution : 0.1°C. Sonde inox perçante 125 mm \varnothing 3.5 mm. Temps de réponse : 6 s. 1 pile LR44 fournie

Produit biocide : Non

Taux de TVA : TVA normale - 20%

Code nomenclature douanière : 90251920 - Thermomètres et pyromètres, non combinés à d'autres instruments, électroniques

Conseils d'utilisation

Température d'utilisation : -50 +200

Conseil d'utilisation : Agréé contact alimentaire. Utilisable pour la mesure de tous les aliments en réception ou préparation.

Données logistiques

Unité	Poids net (kg)	Poids brut (kg)	Nb d'UQB	Unité Quantité de Base	Nb de colis par unité	Dimensions en mm (PxlxH)	EAN/GTIN
Pièce unitaire	0.035	0.087	1	Pièce unitaire			3526570002307
Colis	0.35	0.962	10	Pièce unitaire		270x210x120	3526570002307
Couche	4.9	0	140	Pièce unitaire	14		
Palette	29.4	95.8	840	Pièce unitaire	84	1200x800x870	