

Thermomètre de cuisson sonde inox IP67 de -40° à +230° c

250520

FICHE PRODUITMatériau(x):

Électronique

Pays d'origine:

CHINE

Code douane:

9025190090

**DESCRIPTIF PRODUIT**

- ✓ Sonde en acier inoxydable: L120 mm Ø 3,6 mm (pointe 20x2 mm)
- ✓ Conforme aux prescriptions de la norme EN 13485
- ✓ Compatible HACCP
- ✓ Précision +/-0,5°C entre 0°C et 100°C
- ✓ Précision +/-1°C entre 100°C et 200°C au-delà
- ✓ Résolution 0,1°C
- ✓ Temps de mesure rapide 10 secondes
- ✓ Fonctionne avec pile CR2032 Volts fournie

DONNÉES COMMERCIALESUnité de vente:

1

Mini de commande:

1

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT*Dimensions Variante Commerciale*

	<i>Variante commerciale VC 1</i>	<i>Variante commerciale VC -1</i>	<i>Variante commerciale VC -2</i>
<u>Désignation</u>	Thermomètre de cuisson sonde inox IP67 de -40° à +230° c		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur			
Longueur totale	210 mm		
Largeur	42 mm		
Volume			
Poids Net			
Poids Brut			
Code à barres	3334492505208		

Thermomètre de cuisson sonde inox IP67 de -40° à +230° c

250520

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions du produit		Electrique	
Longueur utile	120 mm	Indice IP	67
Matière		Conditions d'utilisation	
Matière principale	Électronique	Température minimale d'utilisation	-40 °C
Couleur & Finition		Température maximale d'utilisation	230 °C
Couleur	Blanc		

DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE	
			contient:		contient:		contient:	
					10	sous-cdt	36	colis
					10	unité(s)	36	couches
							1	colis / couche
							360	unité(s)
Poids	0,066	Net en kg		Net en kg	0,7	Net en kg	24	Net en kg
	0,066	Brut en kg		Brut en kg	0,7	Brut en kg	24	Brut en kg
	0,000	Net emballage en kg		Net emballage en kg	0,0	Net emballage en kg	0	Net emballage en kg
Dimensions	25,000	Hauteur en cm		Hauteur en cm	12,0	Hauteur en cm	54	Hauteur en cm
	10,000	Largeur en cm		Largeur en cm	12,5	Largeur en cm	80	Largeur en cm
	2,000	Longueur en cm		Longueur en cm	0,0	Longueur en cm	120	Longueur en cm
	0,500	Volume en dm³		Volume en dm³	0,0	Volume en dm³	518	Volume en dm³
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN
	EAN13	3334492505208			EAN14	53334492505203		