



Termómetro de cocción digital bolígrafo de bolsillo IP67 de -50 °C a +200 °C

250513

FICHA DE PRODUCTO



Material(es):

Electrónico

País de origen:

CHINA

Código Aduanero:

9025190090



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- ✓ Sonda de acero inoxidable (longitud 120 mm)
- ✓ Termómetro de plástico y estanco
- ✓ Gran legibilidad con su esfera digital
- ✓ Sonda con punta fina (diámetro 2,5 mm) que deja menos huella en el producto
- ✓ Precisión +/-1 °C
- ✓ Medición rápida en 5 segundos
- ✓ Permite la medición en una placa de inducción
- ✓ Convertible para medir en Fahrenheit
- ✓ Incluye estuche de protección de la sonda

DATOS COMERCIALES

Unidad de venta:

1

Pedido mínimo:

1

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Dimensiones Variante Comercial

	Variante comercial VC 1	Variante comercial VC-1	Variante comercial VC-2
<u>Designación</u>	Termómetro de cocción digital bolígrafo de bolsillo IP67 de -50 °C a +200 °C		
Contiene		VC-1	VC-2
Altura			
Longitud Total	200 mm		
Anchura			
Volumen			
Peso neto			
Peso bruto			
Código barras	3334492505130		



Termómetro de cocción digital bolígrafo de bolsillo IP67 de -50 °C a +200 °C

250513

Dimensiones del producto		Eléctrico	
Longitud útil	120 mm	Índice de IP	67
Material		Condiciones de uso	
Material principal	Electrónico	Temperatura mínima de funcionamiento	-50 °C
<i>Color y acabado</i>		Temperatura máxima de funcionamiento	200 °C
Color	Blanco		

DATOS LOGÍSTICOS

Cantidades	UNIDAD		SUBPACKAGE		CAJAS		PALET	
			contiene:		contiene:		contiene:	
					25	sub-embalaje	12	cajas
					25	unidad(es)	1.2	capa
							10	cajas / capa
							300	unidad(es)
Peso	0,073	Neto en kg		Neto en kg	1,8	Neto en kg	22	Neto en kg
	0,073	Bruto en kg		Bruto en kg	1,8	Bruto en kg	22	Bruto en kg
	0,000	Neto embalaje en kg		Neto embalaje en kg	0,0	Neto embalaje en kg	0	Neto embalaje en kg
Dimensiones	2,500	Altura en cm		Altura en cm	17,0	Altura en cm	45	Altura en cm
	11,000	Anchura en cm		Anchura en cm	26,0	Anchura en cm	80	Anchura en cm
	26,000	Longitud en cm		Longitud en cm	32,0	Longitud en cm	120	L en cm
	0,710	Volumen en dm³		Volumen en dm³	17,8	Volumen en dm³	432	Volumen en dm³
Código barras	Tipo	EAN	Tipo	EAN	Tipo	EAN	Tipo	EAN
	EAN13	3334492505130						