



Termómetro de cocción digital acero inoxidable bolígrafo de bolsillo IP65 de -55 °C a +100 °C

250503

FICHA DE PRODUCTO



Material(es):

Electrónico

País de origen:

CHINA

Código Aduanero:

9025190090

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- ✓ Termómetro de bolsillo de acero inoxidable
- ✓ Práctico, formato bolsillo
- ✓ Estanco
- ✓ Alta precisión
- ✓ Se entrega con blíster y protección de sonda
- ✓ Precisión +/-1 °C de 0 a 100 °C, en caso contrario +/-2 °C
- ✓ Funciona con pila LR44 incluida
- ✓ Sonda longitud 110 mm y diámetro 3,5 mm

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 acero inoxidable bolígrafo de bolsillo IP65 de -55 °C a +100 °C		
Contiene		VC-1	VC-2
Altura			
Longitud Total	210 mm		
Anchura			
Volumen			
Peso neto			
Peso bruto			
Código barras	3334492505031		



Termómetro de cocción digital acero inoxidable bolígrafo de bolsillo IP65 de -55 °C a +100 °C

250503

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Dimensiones del producto		Eléctrico	
Longitud útil	110 mm	Índice de IP	65
Material		Condiciones de uso	
Material principal	Electrónico	Temperatura mínima de funcionamiento	-50 °C
Color y acabado		Temperatura máxima de funcionamiento	300 °C
Color	Blanco		

DATOS LOGÍSTICOS

	UNIDAD		SUBPACKAGE		CAJAS		PALET	
Cantidades			contiene:		contiene:	5 sub-embalaje	contiene:	cajas
					contiene:	5 unidad(es)	contiene:	capa
							contiene:	cajas / capa
							contiene:	unidad(es)
Peso	0,084	Neto en kg		Neto en kg	0,5	Neto en kg		Neto en kg
	0,084	Bruto en kg		Bruto en kg	0,5	Bruto en kg		Bruto en kg
	0,000	Neto embalaje en kg		Neto embalaje en kg	0,0	Neto embalaje en kg		Neto embalaje en kg
Dimensiones	2,000	Altura en cm		Altura en cm	8,5	Altura en cm		Altura en cm
	7,500	Anchura en cm		Anchura en cm	12,0	Anchura en cm		Anchura en cm
	30,000	Longitud en cm		Longitud en cm	31,0	Longitud en cm		L en cm
	0,450	Volumen en dm³		Volumen en dm³	3,2	Volumen en dm³		Volumen en dm³
Código barras	Tipo	EAN	Tipo	EAN	Tipo	EAN	Tipo	EAN
	EAN13	3334492505031						