



Termómetro de control electrónico con sonda IP65 de -50 °C a +300 °C

250514

FICHA DE PRODUCTO



Material(es):

Electrónico

País de origen:

CHINA

Código Aduanero:

9025190090



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- ✓ Sonda de acero inoxidable: long.100 mm Ø 5 mm
- ✓ Para el control de las temperaturas de los alimentos en la recepción o durante el almacenamiento
- ✓ Pantalla digital muy legible

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 control electrónico con sonda IP65 de -50 °C a +300 °C		
Contiene		VC-1	VC-2
Altura			
Longitud Total	100 mm		
Anchura			
Volumen			
Peso neto	74 g		
Peso bruto			
Código barras	3334492505147		

Dimensiones del producto		Eléctrico	
Longitud útil	100 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 / Gris / Negro		

Termómetro de control electrónico con sonda IP65 de -50 °C a +300 °C

250514

DATOS LOGÍSTICOS

Cantidades	UNIDAD		SUBPACKAGE		CAJAS		PALET	
			contiene:		contiene:		contiene:	
					25	sub-embalaje	10	cajas
					25	unidad(es)	1.11111111	capa
							9	cajas / capa
							250	unidad(es)
Peso	0,109	Neto en kg		Neto en kg	2,7	Neto en kg	27	Neto en kg
	0,109	Bruto en kg		Bruto en kg	2,7	Bruto en kg	27	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	27,5	Altura en cm	69	Altura en cm
	13,200	Anchura en cm		Anchura en cm	27,0	Anchura en cm	80	Anchura en cm
	25,000	Longitud en cm		Longitud en cm	31,0	Longitud en cm	120	L en cm
	0,820	Volumen en dm ³		Volumen en dm ³	23,0	Volumen en dm ³	662	Volumen en dm ³
Código barras	Tipo	EAN	Tipo	EAN	Tipo	EAN	Tipo	EAN
	EAN13	3334492505147			EAN13	3334496505143		