



Termómetro de cocción compacto con sonda plegable IP65 de -50 °C a +300 °C

250546

FICHA DE PRODUCTO



Material(es): Electrónico País de origen: CHINA Código Aduanero: 9025190090

- √ Sonda de acero inoxidable: long. 80 mm
- √ Compacto, práctico y fácil de utilizar
- ✓ Precisión +/-0,5 °C de 0 °C a 100 °C
- ✓ Precisión +/-1 °C de -20 ° a 0 °C y de +100 °C a +200 °C
- Precisión +/-2 °C fuera de este rango
- Se entrega con blíster
- √ Funciona con 1 pila LR44 incluida

Unidad de venta: 1 Pedido mínimo:

Dimensiones Variante Comercial								
	Variante comercial VC 1		Varia	nte comercial VC -1	Variante comercial VC -2			
<u>Designación</u>	Termómetro de cocción compacto con sonda plegable IP65 de -50 °C a +300 °C							
Contiene			VC-1		VC-2			
Altura								
Longitud Total		135 mm						
Anchura		40 mm						
Volumen								
Peso neto								
Peso bruto								
Código barras		3334492505468						







Termómetro de cocción compacto con sonda plegable IP65 de -50 °C a +300 °C

250546

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Dimensiones del producto			Eléctrico				
Longitud útil		80 mm	Índice de IP	65			
Material			Condiciones de uso				
Material principal	E	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:	25	sub-embalaje	contiene:	20	cajas
]				contiene:	25	unidad(es)	contiene:	2.5	capa
							contiene:	8	cajas / capa	
								contiene:	500	unidad(es)
Peso	0,098	Neto en kg		Neto en kg	2,5		Neto en kg	49 N		Neto en kg
	0,098	Bruto en kg		Bruto en kg	2,5		Bruto en kg	49		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	3,000	Altura en cm		Altura en cm	25,0)	Altura en cm	93 Altura		Altura en cm
	14,500	Anchura en cm		Anchura en cm	28,0)	Anchura en cm	80 Anch		Anchura en cm
	21,000	Longitud en cm		Longitud en cm	28,0)	Longitud en cm	120 L		L en cm
	0,910	Volumen en dm³		Volumen en dm³	22,8	3	Volumen en dm³	8	93	Volumen en dm³
Código barras	Tipo	EAN	Tipo	EAN	Tipo		EAN	Tipo		EAN
	EAN13	3334492505468			EAN13		3334494505466			