

KERN FOB 3K-4NL

Balanza de mesa de acero inoxidable con gran margen de pesaje y grado de protección IP65 contra polvo y salpicaduras

KERN®



Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	FOB 3K-4NL
Serie de modelos	FOB-NL
Surtido	KERN
Tipo de producto	Balanzas de alimentos
Grupo de productos	Balanzas de mesa
Tipo de uso del producto	Artículo principal
Código EAN (Modelo)	4045761214361
Modelo sucesor	FFN 3K5IPN; FKS 3K-4
Fecha de inicio prevista	2019-1HJ
Número del arancel aduanero	84238129
Estado del modelo	Yes
CE Label	Yes
País de origen	CN

Datos técnicos - Primarios

Capacidad de pesada	3.000 g
Legibilidad	0,2 g

Datos técnicos - Construcción

Plato de pesaje del material	Acero inoxidable
Superficie de pesaje (d)	252×200 mm
Dimensiones del plato de pesaje (An×Pr)	252×200 mm
Material carcasa	Acero inoxidable

Datos técnicos - Pantalla

Altura de la pantalla	25 mm
-----------------------	-------

Datos técnicos - Fuente de alimentación

Batería	4×15 V AA
Tiempo de funcionamiento	48 h
Adaptador de red/adaptador incluido	CH;EURO
Tensión de entrada	230 V AC, 50 Hz

Datos técnicos - Sistema de medición

Método de calibración	Ajuste con peso externo
Linealidad	± 0,6 g
Peso de ajuste recomendado	3 kg (M1)
Repetibilidad	0,2 g
Unidades de pesaje	G;lb
Número de rangos de pesaje	1
Sistema de pesaje	Tiras de medición de ensanchamiento

Datos técnicos - Condiciones ambientales

Humedad máxima	95 %
Temperatura máxima de funcionamiento	35 °C
Temperatura ambiente mínima	5 °C
Humedad mínima	25 %

Datos técnicos - Embalaje y envío

KERN FOB 3K-4NL

KERN[®]

Balanza de mesa de acero inoxidable con gran margen de pesaje y grado de protección IP65 contra polvo y salpicaduras

Dimensiones del embalaje (An×Pr×Al)	420×350×175 mm
Peso bruto	4,4 kg
Peso neto	3,8 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Número ONU	3496
Componente de embalaje - por peso - papel	100 g
Componente de embalaje - por peso - cartón	285 g
Componente del embalaje - por peso - plástico	285 g
Componente del embalaje - por peso - espuma de poliestireno	0 g
Elementos de embalaje - Peso - Vidrio	0 g
Elementos de embalaje - por peso - madera	0 g
Elementos de embalaje - por peso - espuma	0 g
Elemento de embalaje - por peso - metal	0 g
Plazo de entrega	1 d

Servicios opcionales	
DAkKS Calibración	963-127

Funciones

Standard



Option

