

KERN HCB 50K20

Práctica balanza de colgar para cargas superiores de estado

KERN®



Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	HCB 50K20
Serie de modelos	HCB
Surtido	KERN
Tipo de producto	Balanzas industriales
Grupo de productos	Balanzas colgantes
Tipo de uso del producto	Artículo principal
Código EAN (Modelo)	4045761069053
Planned start date	2007b-1HJ
Número del arancel aduanero	84238220

Datos técnicos - Primarios

Capacidad de pesada	50 kg
Legibilidad	0,02 kg
Dimensiones carcasa	82×43×153 mm
Peso neto	0,262 kg

Datos técnicos - Construcción

Material carcasa	Plástico
Dimensiones carcasa	82×43×153 mm
Frecuencia de medición interna	5 Hz
Material gancho de carga	Acero inoxidable
TUEV (TÜV)	Yes
Célula de carga con protección IP	Sin protección IP

Datos técnicos - Pantalla

Altura de la pantalla	12 mm
-----------------------	-------

Luz de fondo No

Datos técnicos - Fuente de alimentación

Batería	3×1.5 V AA
Tiempo de funcionamiento	300 h

Datos técnicos - Sistema de medición

Método de calibración	Ajuste con peso externo
Linealidad	± 0,04 kg
Legibilidad	0,02 kg
Peso de ajuste recomendado	20 kg (M3)
Repetibilidad	0,02 kg
Resolución	2.500
Tiempo de calentamiento	10 min
Unidades de pesaje	Kg;lb;N

Datos técnicos - Condiciones ambientales

Humedad máxima	80 %
Temperatura máxima de funcionamiento	35 °C
Temperatura ambiente mínima	5 °C

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×P×Al)	215×150×85 mm
Peso bruto	0,90 kg
Peso neto	0,30 kg

KERN HCB 50K20

Práctica balanza de colgar para cargas superiores



Método de envío	Servicio de paquetes
Componente de embalaje - por peso - papel	51 g
Componente de embalaje - por peso - cartón	861 g
Componente del embalaje - por peso - plástico	3 g
Componente del embalaje - por peso - espuma de poliestireno	76 g
Elementos de embalaje - por peso - espuma	19 g
Plazo de entrega	1 d

Datos técnicos - Verificación

Aprobación de verificación conforme a 2014/31/UE	Yes
--	-----

Servicios opcionales

DAkS Calibración	963-128H
------------------	----------

Funciones

Estándar



Opción

