

KERN HCB 200K100

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 200K100 |
| 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) | 4045761069039 |
| Fecha de inicio prevista | 2007b-1HJ |
| Número del arancel aduanero | 84238220 |
| CE Label | Yes |
| País de origen | CN |

Datos técnicos - Primarios

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Capacidad de pesada | 200 kg |
| Legibilidad | 0,1 kg |
| Dimensiones de la carcasa (AnxPrxAI) | 82x43x153 mm |
| Peso neto | 0,262 kg |

Datos técnicos - Construcción

| | |
|-----------------------------------|-------------------|
| Material carcasa | Plástico |
| Dimensiones carcasa | 82x43x153 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 | 3x15 V AA |
| Tiempo de funcionamiento | 300 h |

Datos técnicos - Sistema de medición

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| Método de calibración | Ajuste con peso externo |
| Linealidad | ± 0,2 kg |
| Legibilidad | 0,1 kg |
| Peso de ajuste recomendado | 100 kg (M3) |
| Repetibilidad | 0,1 kg |
| Resolución | 2.000 |
| 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 (AnxPrxAI) | 215x150x85 mm |
|-------------------------------------|---------------|

KERN HCB 200K100

Práctica balanza de colgar para cargas superiores

KERN®

| | |
|---|----------------------|
| Peso bruto | 0,90 kg |
| Peso neto | 0,30 kg |
| 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 |

Servicios opcionales

| | |
|-------------------|----------|
| DAkKS Calibración | 963-129H |
|-------------------|----------|

Funciones

Standard



Option

