

# KERN KBP 60V20M

# KERN

Plataforma: plato de pesaje acero inoxidable, base de acero barnizado, célula de pesaje de aluminio recubierta de silicona con IP65 contra polvo y salpicadura de agua



## Funciones

Protección IP - célula de carga IP65

## Condiciones medioambientales

Temperatura ambiental [Min] -10 °C

Temperatura ambiental [Max] 40 °C

## Embalaje y envío

Lectura fuerza [d] (N) 1 d

Dimensiones del embalaje (A×P×A) 870×460×190 mm

Peso neto 7,08 kg

Método de envío Servicio de paquetes

Peso neto aprox. 8 kg

Peso bruto aprox. 9 kg

Peso de envío 15,2 kg

## Servicios

Número de artículo para evaluación de la conformidad (homologación) 965-229

Número de artículo para calibración DAkkS 963-129

## Pictogramas

### STANDARD



### FACTORY



## Categoría

|                       |              |
|-----------------------|--------------|
| Marca                 | KERN         |
| Categoría de producto | Componente   |
| Grupo de producto     | Plataforma   |
| Familia de productos  | KBP-V20-IP65 |

## Sistema de medición

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| Campo de pesaje [Max]                      | 30 kg; 60 kg                         |
| Lectura [d]                                | 2 g                                  |
| Peso mínimo [Min]                          | 200 g; 400 g                         |
| Célula de pesaje tipo de carga             | aluminio IP65 recubierto de silicona |
| Conexión de la célula de pesaje            | 4 conductores                        |
| Célula de pesaje - Resolución (calibrable) | 2 × 3000 e                           |

## Homologación

|   |            |
|---|------------|
| Intervalo de escala de verificación [e]         | 10 g; 20 g |
| Evaluación de la conformidad posible de fábrica | ✓          |

## Diseño

|  |                  |
|--|------------------|
| Dimensiones plataforma de pesaje (A×P×A)         | 400×300×110 mm   |
| Material plato de pesaje                         | acero inoxidable |
| Material plataforma                              | acero, lacado    |
| Dimensiones superficie de pesaje (A×P)           | 400×300 mm       |
| Longitud del cable                               | 2,5 m            |
| Longitud permitida del cable del indicador [Max] | 3 m              |
| Material célula(s) de carga                      | aluminio         |
| Células de carga - número                        | 1                |
| Tornillos nivelantes ajustables                  | ✓                |