

KERN CR 250-3P1

Célula de carga de acero inoxidable

KERN[®]



Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

| | |
|------------------------------|---------------------------------------|
| Modelo de código de artículo | CR 250-3P1 |
| Serie de modelos | CR P1 |
| Surtido | Sauter |
| Tipo de producto | Células de medición |
| Grupo de productos | Células de carga |
| Tipo de uso del producto | Artículo principal;Accesorio/servicio |
| Código EAN (Modelo) | 4045761228146 |
| Fecha de inicio prevista | 2019-2HJ |
| Número del arancel aduanero | 90249000 |
| Estado del modelo | Yes |
| CE Label | Yes |

Datos técnicos - Primarios

| | |
|-----------------------|------------|
| Direcciones de fuerza | Compresión |
| Clase OIML | C3 |
| Capacidad de pesada | 250 kg |
| Máx (N) | 2,5 kN |

Datos técnicos - Construcción

| | |
|--------------------------------|---|
| Protección IP | IP68 |
| Material | Acero inoxidable |
| Longitud del cable | 3 m |
| Fuerza de montaje hacia dentro | Pieza de presión CE P244012 o esquina de carga CE P244011 |
| Fuerza de montaje hacia fuera | 3x Gewindebohrung M6 |

Datos técnicos - Fuente de alimentación

| | |
|----------------------------|------|
| Tensión de excitación mín. | 10 V |
| Tensión de excitación máx. | 15 V |

Datos técnicos - Sistema de medición

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Salida de fondo de escala | 1,75 mV/V |
| error combinado | 0,023% |
| conexión de la célula de carga | 4 conductores |
| aplicaciones de medición | Fuerza;masa |

Datos técnicos - Condiciones ambientales

| | |
|---------------------------|--------|
| Temperatura de uso (mín.) | -10 °C |
| Temperatura de uso (máx.) | 40 °C |

Datos técnicos - Embalaje y envío

| | |
|--|----------------------|
| Dimensiones del embalaje (An×Pr×Al) | 220×180×60 mm |
| Peso bruto | 0,90 kg |
| Peso neto | 0,75 kg |
| Método de envío | Servicio de paquetes |
| Componente de embalaje - por peso - cartón | 179 g |
| Plazo de entrega | 4 d |

Datos técnicos - Verificación

| | |
|--------------------------------|--------|
| Resolución célula de carga (e) | 3000 e |
|--------------------------------|--------|

KERN CR 250-3P1

Célula de carga de acero inoxidable



Funciones

Standard



Option

