

KERN CR 5000-1Y1

Célula de carga de acero aleado

KERN[®]



Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

| | |
|------------------------------|---------------------------------------|
| Modelo de código de artículo | CR 5000-1Y1 |
| Serie de modelos | CR Y1 |
| 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) | 4045761246188 |
| Planned start date | 2021-1HJ |
| Número del arancel aduanero | 90249000 |

Datos técnicos - Primarios

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Direcciones de fuerza | Compresión;tracción |
| Clase OIML | C1 |
| Capacidad de pesada | 5000 kg |
| Máx (N) | 50 kN |

Datos técnicos - Construcción

| | |
|--------------------------------|--|
| Protección IP | IP68 |
| Material | Acero |
| Longitud del cable | 3 m |
| Fuerza de montaje hacia dentro | Pieza de presión;Agujero roscado M16 x 1,5 |
| Fuerza de montaje hacia fuera | 8x Durchgangsbohrung Ø6,5mm |

Datos técnicos - Fuente de alimentación

| | |
|----------------------------|------|
| Tensión de excitación mín. | 5 V |
| Tensión de excitación máx. | 10 V |

Datos técnicos - Sistema de medición

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Salida de fondo de escala | 2 mV/V |
| error combinado | 0,05% |
| conexión de la célula de carga | 4 conductores |
| aplicaciones de medición | Fuerza;masa |

Datos técnicos - Condiciones ambientales

| | |
|---------------------------|--------|
| Temperatura de uso (mín.) | -20 °C |
| Temperatura de uso (máx.) | 65 °C |

Datos técnicos - Embalaje y envío

| | |
|---|----------------------|
| Dimensiones del embalaje (AnxPxAl) | 200x165x135 mm |
| Peso bruto | 2 kg |
| Peso neto | 1,8 kg |
| Método de envío | Servicio de paquetes |
| Componente de embalaje - por peso - cartón | 91 g |
| Componente del embalaje - por peso - espuma de poliestireno | 44 g |
| Plazo de entrega | 1 d |

Datos técnicos - Verificación

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

Funciones

KERN CR 5000-1Y1

Célula de carga de acero aleado



Standard



Option

