

Fecha: 23.04.2025

FOLLETO DEL PRODUCTO

SAUTER CS 750-3Q1



Célula de medición "S" de 6 conductores de acero niquelado para mediciones de fuerza y masa

CONTACT

KERN & SOHN GmbH
Ziegelei 1
72336 Balingen
Germany

Teléfono: +49 7433 9933-0
Fax: +49 7433 9933-149
E-mail: info@kern-sohn.com
Web: www.kern-sohn.com



Escanear aquí para más información



DESCRIPCIÓN

- · Conforme a RoHS
- Área de aplicación: para mediciones de fuerza de compresión y tracción
- Adecuado para balanzas de colgar, de tolva y otros dispositivos de pesaje, así como para mediciones dinamométricas y bancos de pruebas

ESPECIFICACIONES

Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

| Modelo de código de artículo | CS 750-3Q1 |
|------------------------------|--|
| Serie de modelos | CS Q1 |
| Surtido | Sauter |
| Tipo de producto | Células de medición |
| Grupo de productos | Células de carga en forma de S |
| Tipo de uso del producto | Artículo principal;Accesorio/ servicio |
| Código EAN (Modelo) | 4045761222090 |
| Número del arancel aduanero | 90249000 |

Datos técnicos - Primarios

| Direcciones de fuerza | compresión;tracción |
|-----------------------|-----------------------|
| Directiones de luciza | compression, traccion |
| Clase OIML | C3 |
| Capacidad de pesada | 750 kg |
| Máx (N) | 7,5 kN |

Datos técnicos - Construcción

| Protección IP | IP67 |
|---------------|------------------|
| Material | acero, niquelado |

| Dimensiones (An×Pr×Al) | 80×62,1×19 mm |
|----------------------------------|---------------------|
| Longitud del cable | 5 m |
| Fuerza de montaje hacia dentro | agujero roscado M12 |
| Fuerza de montaje hacia fuera | Agujero roscado M12 |

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 | 2 mV/V |
|--------------------------------|-------------|
| error combinado | 0,017% |
| conexión de la célula de carga | 6-Leiter |
| Aplicaciones de medición | fuerza;masa |

Datos técnicos - Embalaje y envío

| Dimensiones del embalaje (An×Pr×AI) | 250×155×60 mm |
|-------------------------------------|---------------|
| Peso bruto | 0,95 kg |



| Peso neto | 0,80 kg |
|---|----------------------|
| Método de envío | Servicio de paquetes |
| Componente de embalaje - por peso - cartón | 242 g |
| Componente del embalaje - por peso - plástico | 5 g |
| Plazo de entrega | 1 d |

Datos técnicos - Verificación

| Aprobación de verificación conforme a 2014/31/UE | SÍ |
|--|--------|
| Resolución célula de carga (e) | 3000 e |

FUNCIONES

| Standard | |
|----------|--|
|----------|--|





Option



ACCESORIOS

| Modelo | Descripción |
|-----------|---|
| AFM 16 | Adaptador KERN AFM 16 |
| AFM 17 | Rosca SAUTER AFM 17 |
| AFM 18 | Rosca SAUTER AFM 18 |
| AFM 21 | Rosca SAUTER AFM 21 |
| YKV-01 | IoT-Line Transmisor de pesaje digital KERN YKV-01 |
| AFM 19 | Casquillo SAUTER AFM 19 |
| CE WT4-Y1 | Transmisor de pesaje analógico SAUTER CE WT4-Y1 |
| | |



SERVICIOS

| Modelo | Descripción |
|----------|---|
| 961-164 | Calibración de fábrica KERN 961-164 |
| 961-364 | Calibración de fábrica KERN 961-364 |
| 970-014 | Extensión de la garantía (+3 años) KERN 970-014 |
| 961-163 | Calibración de fábrica KERN 961-163 |
| 961-264 | Calibración de fábrica KERN 961-264 |
| FS 405 | Conector SAUTER FS 405 |
| 961-164V | Calibración de fábrica KERN 961-164V |
| 961-364V | Calibración de fábrica KERN 961-364V |

DATOS DE PRODUCTOS RELACIONADOS

| Nombre del modelo | Direcciones de fuerza | Clase OIML | Capacidad de pesada | Máx (N) |
|-------------------|-----------------------|------------|------------------------|---------|
| CS 100-3Q1 | compresión;tracción | C3 | 100 kg | 1 kN |
| CS 150-3Q1 | compresión;tracción | C3 | 150 kg | 1,5 kN |
| CS 200-3Q1 | compresión;tracción | C3 | 200 kg | 2 kN |
| CS 300-3Q1 | compresión;tracción | C3 | 300 kg | 3 kN |
| CS 500-3Q1 | compresión;tracción | C3 | 500 kg | 5 kN |
| CS 750-3Q1 | compresión;tracción | C3 | 750 kg | 7,5 kN |
| CS 1000-3Q1 | compresión;tracción | C3 | 1000 kg | 10 kN |
| CS 1500-3Q1 | compresión;tracción | C3 | 1500 kg | 15 kN |
| CS 2000-3Q1 | compresión;tracción | C3 | 2000 kg | 20 kN |
| CS 3000-3Q1 | compresión;tracción | C3 | 3000 kg | 30 kN |
| CS 5000-3Q1 | compresión;tracción | C3 | 5000 kg | 50 kN |
| CS 6000-3Q1 | compresión;tracción | C3 | 6000 kg | 60 kN |
| CS 50-3Q1 | compresión;tracción | C3 | 50 kg | 500 N |