

# KERN CB 100-3P1

**KERN**

Traves curváveis de aço inoxidável



## Homologação

Sinal CE	✓
----------	---

## Desenho

Forma de construção	Traves curváveis
Dimensões (L×P×A)	130×37×31,8 mm
Material	aço, niquelado
Comprimento do cabo	4 m
Montagem - aplicação de força	Furo roscado M12
Montagem - dissipação de força	2 × furo passante Ø 13,5 mm

## Funções

Protecção IP - unidade completa	IP67
---------------------------------	------

## Condições ambientais

Temperatura de uso [Min]	-10 °C
Temperatura de uso [Max]	40 °C
Temperatura ambiente [Min]	-35 °C
Temperatura ambiente [Max]	65 °C
Temperatura de armazenamento [Min]	-40 °C
Temperatura de armazenamento [Max]	80 °C

## Embalagem e expedição

Leitura força [d] (N)	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	220×110×40 mm
Peso líquido	0,858 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	0,90 kg
Peso bruto aprox.	0,95 kg
Peso de envio	0,923 kg

## Serviços

Número do artigo para calibração DAkkS (força de pressão)	963-262V
---	----------

## Categoria

Marca	Sauter
Categoria de produto	Célula de medição
Grupo de produto	Célula de pesagem
Família de produto	CB P1

## Sistema de medição

Gama de pesagem [Max]	100 kg
Ligação da célula de pesagem	4-condutores
Célula de pesagem OIML classe	C3
Célula de pesagem resolução (calibrável)	3000 e
Célula de pesagem - valor característico - nominal	3 mV/V
Célula de pesagem - valor característico - variância	0,003 mV/V
Célula de pesagem - Y-valor	10000
Célula de pesagem - Erro combinado	0,023%
Célula de pesagem - carga morta [Min] (%)	0%
Aplicações de medição	missa
Célula de pesagem - resistência de entrada - nominal	350 Ω
Célula de pesagem - resistência de saída - nominal	350 Ω
Célula de pesagem - resistência de isolamento - [Min]	5000 MΩ
Célula de pesagem - tensão de alimentação recomendada [Min]	5 V
Célula de pesagem - tensão de alimentação recomendada [Max]	12 V
Célula de pesagem - resistência de entrada - variância	3,5 Ω
Célula de pesagem - resistência de saída - variância	3,5 Ω
Direcções da força	pressão

# KERN CB 100-3P1



Traves curváveis de aço inoxidável

## Pictogramas

### STANDARD

---



### OPTION

---

