

KERN LB 300-2

KERN

Paquímetro de precisão para a montagem em máquinas e instalações com interface RS-232 C



Fornecimento de energia

Fonte de alimentação fornecida	Bateria
Bateria	3 V CR2032
Tipo de bateria / acumulador	Alcalino(-manganês)
Bateria tensão	3 V

Condições ambientais

Temperatura ambiente [Min]	0 °C
Temperatura ambiente [Max]	40 °C
Temperatura de armazenamento [Min]	-10 °C
Temperatura de armazenamento [Max]	40 °C

Embalagem e expedição

Leitura força [d] (N)	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	460×60×55 mm
Peso líquido	0,48 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	0,50 kg
Peso bruto aprox.	0,50 kg
Peso de envio	0,5 kg

Serviços

Número do artigo para calibração de fábrica	961-150
---	---------

Pictogramas

STANDARD



OPTION



Categoria

Marca	Sauter
Categoria de produto	Medição do comprimento
Grupo de produto	Medidor de comprimento digital
Família de produto	LB

Sistema de medição

Tolerância (% de [Max])	3%
Divisão	0,01 mm
Gama de medição longitude [Max]	300 mm

Ecrã

Tipo de exposição	LCD
Ecrã altura de dígitos	8 mm

Desenho

Dimensões da caixa (L×P×A)	440×42×30 mm
Dimensões completamente montado (L×P×A)	440×42×30 mm
Material da caixa	metal
Medição de alinhamento	vertical/horizontal

Funções

Interfaces	RS-232 (opcional)
Pré-partida e pré-comprimento ajustável manualmente	✓
Medição do comprimento - posição zero	✓