

KERN LB 300-2

KERN

Calibre de precisión para la instalación en máquinas y equipos con interfaz de datos RS-232



Pila	3 V CR2032
Tipo de batería / acumulador	Álcali(-manganeso)
Batería tensión	3 V

Condiciones medioambientales

Temperatura ambiental [Min]	0 °C
Temperatura ambiental [Max]	40 °C
Temperatura de almacenamiento [Min]	-10 °C
Temperatura de almacenamiento [Max]	40 °C

Embalaje y envío

Lectura fuerza [d] (N)	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	460×60×55 mm
Peso neto	0,48 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	0,50 kg
Peso bruto aprox.	0,50 kg
Peso de envío	0,5 kg

Servicios

Número de artículo para calibración de fábrica	961-150
--	---------

Pictogramas

STANDARD



OPTION



Categoría

Marca	Sauter
Categoría de producto	Medición de la longitud
Grupo de producto	Sistema lineal de medida digital
Familia de productos	LB

Sistema de medición

Tolerancia (% de [Max])	3%
División	0,01 mm
Rango de medición longitud [Max]	300 mm

Pantalla

Tipo de pantalla	LCD
Pantalla altura de dígitos	8 mm

Diseño

Dimensiones de carcasa (A×P×A)	440×42×30 mm
Dimensiones completamente montado (A×P×A)	440×42×30 mm
Material de carcasa	metal
Alineación de medición	vertical/horizontal

Funciones

Interfaces	RS-232 (opcional)
Prerreducción y longitud frontal ajustables manualmente	✓
Medición de longitud - posición cero	✓

Alimentación

Alimentación suministrada	Batería
---------------------------	---------