

KERN LB 500-2

KERN

Calibri a corsoio di precisione da installare su macchine e impianti con interfaccia dati RS-232



Tipo di batteria/accumulatore	Alcalino(-manganese)
Batteria tensione	3 V

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [Min]	0 °C
Temperatura ambiente [Max]	40 °C
Temperatura di stoccaggio [Min]	-10 °C
Temperatura di stoccaggio [Max]	40 °C

Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	650×35×50 mm
Peso netto	0,6 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	0,60 kg
Peso lordo ca.	0,65 kg
Peso di spedizione	0,65 kg

Pittogrammi

STANDARD



OPTION



Categoria

Marchio	Sauter
Categoria di prodotto	Misura di lunghezza
Gruppo di prodotti	Misuratore di lunghezza digitale
Famiglia di prodotti	LB

Sistema di misura

Tolleranza (% da [Max])	3%
Divisione	0,01 mm
Campo di misura lunghezza [Max]	500 mm

Display

Tipo di display	LCD
-----------------	-----

Design

Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	77×43×34 mm
Dimensioni completamente assemblato (L×P×A)	640×30×42 mm
Materiale alloggiamento	alluminio fuso, plastica
Allineamento di misura	verticale/orizzontale

Funzioni

Interfacce	RS-232 (opzionale)
Azzeramento e prelunghezza sono regolabili manualmente	✓
Misurazione della lunghezza - azzeramento	✓

Alimentazione

Alimentazione in dotazione	Batteria
Batteria	3 V CR2032