

KERN LB 500-2

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

KERN®



Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	LB 500-2
Modello-Serie	LB
Assortimento	Sauter
Tipologia di prodotto	Misurazione della forza
Gruppo di prodotti	Sistemi di misurazione della lunghezza
Tipo di utilizzo del prodotto	Articolo principale
Codice EAN (Modello)	4045761139749
Modello precedente	LB 500-2-2019a
Data di inizio prevista	2012-1HJ
Numero di tariffa doganale	90318080
Stato del prodotto	Yes

Dati tecnici - Primario

Max. Lunghezza	500 mm
Leggibilità	0,01 mm

Dati tecnici - Costruzione

Dimensioni dell'alloggiamento (LxPxH)	640x30x42 mm
Materiale dell'alloggiamento	Alluminio fuso, plastica

Dati tecnici - Display

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

Dati tecnici - Alimentazione

Alimentazione	Batteria
Tempo di consegna	1 d

Tipo di batteria	Alcalino(-manganese)
Interfacce	RS-232 (opzionale)

Dati tecnici - Sistema di misura

Tolleranza (% dal massimo)	3%
Unità	Mm

Dati tecnici - Funzioni

Misura della lunghezza - impostazione dello zero	Yes
--	-----

Dati tecnici - Condizioni ambientali

Temperatura massima di esercizio	40 °C
Temperatura minima di funzionamento	0 °C
Temperatura massima di stoccaggio	40 °C
Temperatura minima di stoccaggio	-10 °C

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (LxPxH)	650x35x50 mm
Peso lordo	0,65 kg
Peso netto	0,60 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Numero ONU	Drycell (numero UN Alcalina: nessuna, NiMH: 3496 - Istruzione d'imballaggio #1)
Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica	50 g

KERN LB 500-2

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



Funzioni

Standard



Option

