

KERN LB 500-2

Pied à coulisse de précision à monter dans les machines et installations avec interface de données RS-232

KERN®



Codes d'article, groupes de produits et informations sur le statut

Code article du modèle	LB 500-2
Model-Serie	LB
Assortiment	Sauter
Type de produit	Mesure de la force
Groupe de produits	Systèmes de mesure de la longueur
Type d'utilisation du produit	Article principal
Code EAN (Modèle)	4045761139749
Modèle prédécesseur	LB 500-2-2019a
Date de début prévue	2012-1HJ
Numéro de tarif douanier	90318080
Statut du produit	Oui

Données techniques - Primaire

Longueur max. Longueur	500 mm
Lisibilité	0,01 mm

Données techniques - Construction

Dimensions du boîtier	640×30×42 mm
Matériau du boîtier	Fonte d'aluminium, plastique

Caractéristiques techniques - Affichage

Type d'affichage	LCD
------------------	-----

Données techniques - Alimentation électrique

Alimentation électrique	Pile
Composant de l'emballage - par poids - plastique	50 g
Délai de livraison	1 d

Type de batterie	Alcalin (-manganèse)
------------------	----------------------

Données techniques - Système de mesure

Tolérance (% de la valeur maximale)	3%
Unité	Mm

Caractéristiques techniques - Fonctions

Mesure de la longueur - mise à zéro	Oui
-------------------------------------	-----

Données techniques - Conditions environnementales

Température maximale de fonctionnement	40 °C
Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de stockage	40 °C
Température minimale de stockage	-10 °C

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H)	650×35×50 mm
Poids brut	0,65 kg
Poids net	0,60 kg
Mode d'expédition	Service de colis
Numéro UN	Pile sèche (Numéro ONU Alcaline : aucune, NiMH : 3496 - Instruction d'emballage #1)

KERN LB 500-2

Pied à coulisse de précision à monter dans les machines et installations avec interface de données RS-232



Les fonctions

Standard



Option

