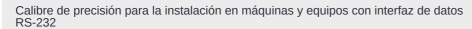
KERN LB 300-2







Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado		
Modelo de código de artículo	LB 300-2	
Serie de modelos	LB	
Surtido	Sauter	
Tipo de producto	Medición de la fuerza	
Grupo de productos	Sistemas de medición de longitud	
Tipo de uso del producto	Artículo principal;Accesorio/ servicio	
Código EAN (Modelo)	4045761139732	
Modelo predecesor	LB 300-2-2019a	
Fecha de inicio prevista	2012-1HJ	
Número del arancel aduanero	90318080	
Estado del producto	Yes	
Datos técnicos - Primarios		
Longitud Longitud	300 mm	
Legibilidad	0,01 mm	

Datos técnicos - Construcción	
Dimensiones de la carcasa (AnxPrxAl)	440×42×30 mm
Material de la carcasa	Metal
Datos técnicos - Pantalla	
Tipo de pantalla	LCD
Altura de los dígitos de la pantalla	8 mm

Batería

Datos técnicos - Fuente de alimentación

Alimentación eléctrica

Tipo de batería	Álcali(-manganeso)	
Interfaz	RS-232 (opcional)	
Datos técnicos - Sistema de medición		
Tolerancia (% desde Máx.)	3%	
Unidad	Mm	
Datos técnicos - Funciones		
Medición de longitud - puesta a cero	Yes	
Datos técnicos - Condiciones ambientales		
Temperatura máxima de funcionamiento	40 °C	
Temperatura mínima de funcionamiento	0 °C	
Temperatura máxima de almacenamiento	40 °C	
Temperatura mínima de almacenamiento	-10 °C	
Datos técnicos - Embalaje y envío		
Dimensiones del embalaje (An×Pr×Al)	460×60×55 mm	

0,50 kg

0,50 kg

Servicio de paquetes

Drycell (número UN Alcalino: ninguno, NiMH: 3496 - Instrucción de embalaje #1)

Peso bruto

Peso neto

Método de envío

Número ONU

KERN LB 300-2



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

20 g

Componente del embalaje -por peso - plástico

Plazo de entrega 1 d

Funciones

Standard













