

KERN FS 2-100

Medidor de fuerza de calidad superior con célula de medición integrada y posibilidad de conexión de hasta 4 células de medición externas

KERN®



Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	FS 2-100
Serie de modelos	FS
Surtido	Sauter
Tipo de producto	Medición de la fuerza
Grupo de productos	Dispositivos digitales de medición de fuerza (sensor externo)
Tipo de uso del producto	Artículo principal
Código EAN (Modelo)	4045761236998
Fecha de inicio prevista	2022-1HJ
Número del arancel aduanero	90248000
CE Label	Sí

Datos técnicos - Primarios

Fuerza máx. Fuerza	100 N
Legibilidad	0,02 N

Datos técnicos - Construcción

Dimensiones de la carcasa (AnxPrxAI)	71x31x180 mm
Material de la carcasa	Plástico
Rosca de montaje	Rosca exterior M6

Datos técnicos - Fuente de alimentación

Alimentación eléctrica	Batería y suministro de energía
Tipo de batería	Li-Ion
Tiempo de funcionamiento (pantalla apagada)	8 h

Tiempo de funcionamiento (pantalla encendida)	5 h
Adaptador de red/adaptador incluido	EURO
Clase de protección	Sin clase de protección

Datos técnicos - Sistema de medición

Unidades	N
Dirección de la fuerza	Compresión;tracción

Datos técnicos - Funciones

Función estadística	Sí
Función de pico	Sí
Interfaz	USB-Device

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (AnxPrxAI)	280x185x90 mm
Peso bruto	1,4 kg
Peso neto	0,40 kg
Método de envío	Servicio de paquetes

Número ONU	Li-ion, embalado con el dispositivo (UN 3481, Instrucción de embalaje #7, Lithium ion batteries in compliance with Section II of PI 967)
------------	--

Componente de embalaje - por peso - cartón	165 g
--	-------

Componente del embalaje - por peso - espuma de poliestireno	425 g
---	-------

KERN FS 2-100



Medidor de fuerza de calidad superior con célula de medición integrada y posibilidad de conexión de hasta 4 células de medición externas

Plazo de entrega 1 d

Datos técnicos - Datos de recuento

Memoria Sí

Servicios opcionales

Calibración DAkKS - push/pull 963-361

Calibración DAkKS - sólo empujar 963-261

Calibración DAkKS - sólo pull 963-161

Funciones

Standard



Option

