

KERN TN 60-0.01EE

KERN

Medidor portátil para medir el espesor de pared en procedimiento eco-eco



Homologación

Marca CE ✓

Pantalla

Tipo de pantalla LCD
Pantalla altura de dígitos 14 mm

Diseño

Dimensiones (A×P×A) 150×74×32 mm
Dimensiones de carcasa (A×P×A) 150×74×32 mm
Dimensiones completamente montado (A×P×A) 150×74×32 mm
Material de carcasa plástico
Longitud del cable 0,9 m

Funciones

Función de memoria ✓
Interfaces USB-Device

Alimentación

Alimentación suministrada Batería
Pila 2×1.5 V AA
Tipo de batería / acumulador Alkali(-manganeso)
Batería capacidad 3.000 mAh
Batería tensión 1,5 V
Pila tiempo de carga 100 h

Condiciones medioambientales

Temperatura ambiental [Min] -10 °C
Temperatura ambiental [Max] 40 °C
Temperatura de almacenamiento [Min] -10 °C
Temperatura de almacenamiento [Max] 40 °C

Embalaje y envío

Lectura fuerza [d] (N) 1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A) 320×250×85 mm
Peso neto 0,29 kg
Método de envío Servicio de paquetes
Peso neto aprox. 0,30 kg
Peso bruto aprox. 1,6 kg
Peso de envío 1,44 kg

Categoría

Marca Sauter
Categoría de producto Instrumento medidor de grosor de material
Grupo de producto Medidor de espesor de material ultrasónico de método Eco-Eco
Familia de productos TN-EE

Sistema de medición

Unidades de medición mm
inch
Tolerancia (% de [Max]) 0,5%
Lectura espesor de material [d] (mm) 0,01 mm
Velocidad del sonido - [Min] (m/s) 1000 m/s
Velocidad del sonido - [Max] (m/s) 9999 m/s
Espesor de material eco - pulso [Min] (mm) 0,7 mm
Espesor de material eco - pulso [Max] (mm) 600 mm
Espesor de material eco - eco [Min] (mm) 3 mm
Espesor de material eco - eco [Max] (mm) 60 mm
Cabezal de medición diametro 10 mm
Cabezal de medición frecuencia de medición 5 MHz
Memoria interna de datos: Número de grupos de valores 20
Memoria interna de datos: Número de valores individuales 100

KERN TN 60-0.01EE



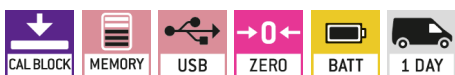
Medidor portátil para medir el espesor de pared en procedimiento eco-eco

Servicios

Número de artículo para calibración de fábrica	961-113
--	---------

Pictogramas

STANDARD



OPTION

