

MEDIDOR DE HUMEDAD EN MATERIALES

TESTO 606-1

DESCRIPCIÓN

Medidor de humedad en materiales testo 606-1; incluye tapa de protección, pilas y protocolo de calibración.

CARACTERÍSTICAS

- Medición precisa de humedad en maderas
- Curvas características para detectar la humedad en materiales de construcción
- Función Hold para leer cómodamente el valor medido
- Visualizador iluminado

DATOS TÉCNICOS

Sensor	Humedad en materiales (basada en la conductividad)
Rango	0 ... 50 %
Exactitud ± 1 dígito	± 1 %
Resolución	0.1
Vida de la pila	200 h (promedio, sin iluminación en el visualizador)
Temp. Func.	-10 ... +50 °C
Temp. Almac.	-40 ... +70 °C
Medidas	119 x 46 x 25 mm (incl. tapa de protección)
Tipo de pila	2 pilas tipo AAA
Ciclo de medición	1 segundo
Peso	90 g
Tipo de protección	IP20



Código: IM16001