



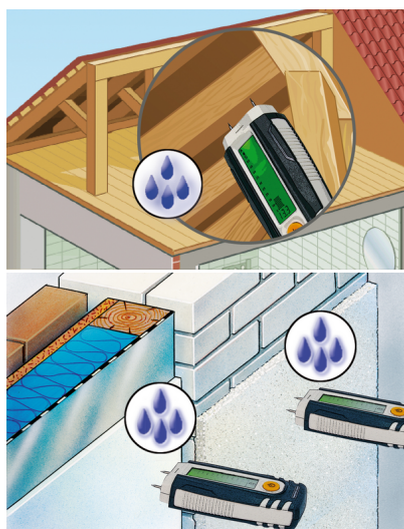
DampFinder Compact



Medidor de humedad universal para maderas y materiales de construcción

El medidor de humedad en materiales determina el contenido porcentual exacto en numerosos tipos de maderas y materiales de construcción. Es ideal para controles rápidos. La medición de la humedad de la madera se realiza en el modo de grupo de maderas A o B. Con el modo Index se pueden comparar los puntos de medición para detectar humedad. El usuario puede comprobar en todo momento la exactitud del aparato mediante la medición de referencia a través de la tapa de protección. La fácil lectura de la pantalla garantiza el confort en el uso.

- Medición rápida y precisa de la humedad en la madera y los edificios
- Adecuado para probar muchos tipos de madera
- Función Index para una óptima evaluación de diferentes categorías de materiales
- Comprobación efectiva del instrumento de medición con medidas de referencia a través de la tapa protectora
- Visualización práctica de la temperatura ambiente actual al encenderse
- Muy buena legibilidad de la pantalla



DATOS TÉCNICOS

Magnitud	Humedad del material (resistivo) Temperatura ambiente
Modo	Madera (2 grupos) Materiales de construcción (8 materiales) Index
Rango de medición temperatura ambiente	-10°C ... 50°C
Precisión temperatura ambiente	± 2°C
Rango de medición madera	Grupo de maderas A: 5,6% ... 55,4% Grupo de maderas B: 7,3% ... 63,3%
Precisión (absoluta) madera	± 1% (5% ... 30%) ± 2% (<5% y >30%)
Rango de medición materiales de construcción	0% ... 38%
Precisión (absoluta) materiales de construcción	± 0,15% (0% ... 10%) ± 1% (>10%)



VOLUMEN DE SUMINISTRO



4x
AAA

Nº de artículo 082.015A

GTIN (EAN) 4021563690015

UV 5