



## Instrumento de medición de la humedad de materiales, Tipo: 606-2



### Datos de pedido

Número de pedido	474262 606-2
GTIN	4029547008306
Clase de artículo	47B

### Descripción

#### Aplicación:

Medición precisa de la humedad de materiales mediante curvas características guardadas para diversas clases de madera (p. ej., haya, píce, roble . . .) y diversos materiales de construcción (p. ej., hormigón, ladrillo, yeso . . .). Medición adicional de temperatura y humedad del aire ambiente (cálculo del punto de condensación).

### Descripción técnica

Límite de error de la temperatura	$\pm 0,5 \text{ }^{\circ}\text{C}$
Calibración	I6
Campo de medición de temperatura	-10 - 50 $^{\circ}\text{C}$
Longitud	119 mm
Gama de medición humedad relativa	0 - 55 %
Altura	25 mm
Límite de error humedad relativa	$\pm 1 \text{ %}$

Anchura	46 mm
Cantidad de pilas contenidas	2
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081561 LR3
Suministro de energía	con pilas
Tipo de producto	Instrumento de medición de la humedad de materiales

### Servicios

Calibración Termohigrómetro Tipo A	027660 A
Calibración DAkkS Termohigrómetro Tipo A	027670 A

### Accesorios

Pilas alcalinas de manganeso Tamaño constructivo internacional LR3	081561 LR3
--	------------