

Termómetro digital con sonda de inserción tipo K Greisinger G 1200 E1.5 SET

Ref.: GREISINGER.108355 | Categoría: Termómetros

Descripción

Termómetro de precisión con sonda intercambiable apropiado para laboratorios, control de calidad y monitorización de procesos.



- Con sonda de inserción GF 1TK-E1.5 (Ø 1.5 mm/ -65...400 °C / Tipo K minienchufe plano NST1200). Longitud del cable: 1 m. Cable de silicona (200 °C). Empuñadura de silicona (soporta brevemente 250 °C y permanentemente 230 °C)
- Función: medición de temperatura
- Para mediciones de inmersión y de superficies
- Rango de medición: -65.0..1200.0 °C
- Indicador: LCD de 3 líneas con backlight.
- Fuente de alimentación: 2 pilas AA (incluidas en el envío)
- Material de la carcasa: ABS
- Dimensiones de la carcasa: 54 x 28 x 108 mm
- Grado de protección: IP40
- Conexión del sensor: minienchufe plano NST1200
- Incluye estuche GKK 1000

Información de suministro: Sonda tipo K, pilas, manual de instrucciones, informe de calibración, maletín GKK1000

Especificaciones técnicas

Referencia	Rango	Precisión	Resolución	AnxFxAI	Sonda	Env
G1200GF1	-65...1200 °C	±0,1 (-20...+100) °C	0,1 °C	54x28x108 mm	Sonda de inserción GF 1TK-E1.5, (Ø 1.5 mm / -65...400 °C / Tipo K). Longitud del cable: 1 m.	1