



## GT1 / GT2

### Robuste Thermometer - T-Form

### Instrumentos robustos - Diseño T-Bar



-50°C...+150°C  
MAX-MIN  
IP 65

### Produktmerkmale

- 1-Sekundenmesstakrate
- Strahlwassergeschützt (IP 65)
- MAX-MIN-Funktion
- Inkl. Schutzhülle und Befestigungsklips
- Auto-OFF-Funktion

### Características del producto

- 1 Intervalo de medición de 1 segundo
- Resistente al agua (IP 65)
- Función de Max-Min
- Funda protectora y clips de bolsillo
- Apagado automático



### Anwendungsbereiche

Lebensmittel, Handwerk, Industrie, Bildung (Schulen), Hobby, z.B. Temperaturkontrolle an Lebensmitteln.

### Áreas de aplicación

Alimentación, Artesanía, Industria, Educación, Hobby, p.ej. temperatura de alimentos

### Einsatzprofil

Robuste Thermometer mit verjüngter Einstechspitze (GT1) bzw. mit Eindrehspitze für Gefriergut (GT2). Die T-Form ermöglicht sicheres Arbeiten auch bei sehr festen, organischen Messmedien.

### Perfil de aplicación

Instrumento robusto con punta de inserción reducida (GT1) o con punta de sacacorchos para alimentos congelados (GT2). El diseño de barra en T permite trabajar con seguridad con medios de medición sólidos (carne, frutas, etc.).

### Detalle



Korkenzieherspitze zum Eindrehen in Gefriergut / Punta tipo sacacorchos

### Technische Daten / Datos técnicos

|   |  |
|---|--|
| <b>Sensor:</b>  | NTC  |
| <b>Messbereich:</b>                                   | -50°C ... +150°C   |
| <b>Rango de medida:</b>                               | -50°C ... +150°C   |
| <b>Betriebstemperatur / Temperatura de operación:</b> | -20°C ... +50°C  |
| <b>Auflösung / Resolución:</b>                        | 0,1°C (-20°C ... +150°C), sonst 1°C  |
| <b>Resolución:</b>                                    | 0,1°C (-20°C ... +150°C), de lo contrario 1°C                                  |
| <b>Genauigkeit / Precisión:</b>                       | ±1°C (-30°C ... +150°C)  |
| <b>Batterielebensdauer / Vida de la batería:</b>      | Typisch 2000 Stunden bei Dauerbetrieb<br>2000 hrs. típicamente en uso continuo |
| <b>Spannungsversorgung / Alimentación:</b>            | 1,5 V Knopfzelle LR44 /<br>1,5 V pila tipo botón LR44                          |
| <b>Abmessungen / Dimensiones:</b>                     | 84 x 26 x 175 mm (GT1) (L x B/W x H)<br>100 x 50 x 160 mm (GT2) (L x B/W x H)  |
| <b>Fühlerrohr / Sonda:</b>                            | 120 x 5,0 mm (L x Ø) (GT1)<br>120 x 8,0 mm (L x Ø) (GT2)                       |
| <b>Gewicht / Peso:</b>                                | 101 g (GT1) / 141 g (GT2)  |

Temperatur / Temperature

### Bestelldaten / Datos de pedido

- 5020-0350** GT1 Einstichthermometer, T-Form, mit verjüngter Einstechspitze /  
GT1 Termómetro de Inserción, con diseño de barra en T y punta de inserción reducida.
- 5020-0351** GT2 Gefriereindrehthermometer, T-Form, mit Eindrehspitze /  
GT2 Termómetro de alimentos congelados, diseño T-bar, con punta de sacacorchos.
- 5990-0022** Ersatzbatterie, 1,5 Volt LR44 / Batería separada, 1,5 Volt LR44