



## Thermometer THK 181/62 S

Art.-Nr. 67582135

Thermometer mit Kapillarleitung

### Benefits

- ideal für Kessel und Warmwassererzeuger
- korrosionsfestes, hochschlagfestes Kunststoffgehäuse
- viele kundenspezifische Ausführungen lieferbar

### Anwendung

Heizung und Sanitär, z. B. Kessel, Warmwassererzeuger, Pufferspeicher.

### Technische Daten

#### Nenngrösse

62 mm x 11 mm

#### Anzeigebereich

0/120 °C

#### Messprinzip

Flüssigkeitsfüllung

#### Temperatureinsatzbereich

Medium: Skalenendwert

Umgebung: max. 70 °C

#### Betriebsdruck

drucklos

#### Schutzart

IP 32 (EN 60529)

### Optionen

- Zifferblatt mit Kundenlogo
- verschiedene Kapillarlängen
- Sonderfarben für Gehäuse, Zifferblatt, Zeiger

### Anschluss

Fühler: Ø 6,5 x 25 mm, Kupfer

Kapillarleitung: Kupfer mit PVC-Mantel (R3, grau)

### Zifferblatt

Kunststoff, schwarz

Skalierung: weiss

### Gehäuse

Kunststoff, schwarz

### Ring

THK 181/62 S

### Kapillarlänge

2000 mm

## Ausführungen

| Nenn-<br>grösse | Nenn-<br>grösse | Gehäu-<br>se | Über-<br>steck-<br>ring | Zeiger | Ziffer-<br>blatt | Skala | Anzei-<br>gebe-<br>reich | Kapil-<br>larlänge | Typ                | Art.-Nr.   |
|-----------------|-----------------|--------------|-------------------------|--------|------------------|-------|--------------------------|--------------------|--------------------|------------|
|                 | 62 x 11<br>mm   | schwarz      |                         |        | schwarz          | weiss | 0/120<br>°C              | 2000<br>mm         | THK<br>181/62<br>S | ● 67582135 |

- Lagerware
- Fertigungsware