



Thermometer THK 150 S/58 S

Art.-Nr. 67542115S

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
25 mm x 58 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 30 mm, Kupfer
Kapillarleitung: Kupfer mit PVC-Mantel (R3, grau)

Zifferblatt

Kunststoff, schwarz
Skalierung: weiss

Gehäuse

Kunststoff (ABS), schwarz

Ring

THK 150 S/58 S

Kapillarlänge

1000 mm

Ausführungen

Nenn- grösse	Nenn- grösse	Gehäu- se	Über- steck- ring	Zeiger	Ziffer- blatt	Skala	Anzei- gebe- reich	Kapil- larlänge	Typ	Art.-Nr.
	25 x 58 mm	schwarz			schwarz	weiss	0/120 °C	1000 mm	THK 150 S/58 S	● 67542115S

- Lagerware
- Fertigungsware