



Digital-Thermometer
H 037-BAT

Mit Fernleitung

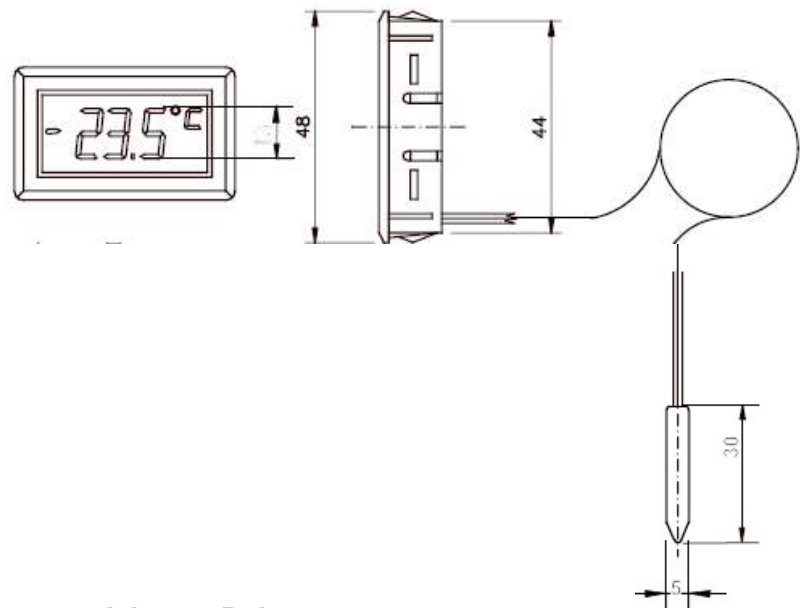
Batteriebetriebenes Präzisions-Digitalthermometer zur Temperaturmessung in Kühl-, Klima-, Lüftungs- und Heizungsanlagen

Anwendung:	Kühlindustrie, Heizung, Klima, Lüftung, Maschinen
Gehäuse:	Kunststoff (ABS), weiß inkl. Montageadapter (ABS schwarz)
Anzeigebereich:	-50+70°C; -40+110°C; umschaltbar °C - °F
Display:	3½ Stellen LCD-Display
Auflösung:	0,1°C
Updatezeit:	10 Sekunden
Messleitung:	Kunststoff; Ø 2,5 mm; Länge: 1.500 mm / 3.000 mm
Energieversorgung:	Lithium Batterie Typ LR44
Lebensdauer der Batterie:	ca. 18 Monate
Anzeigegenauigkeit:	± 1,5 % von der Maximalanzeige
Einbau:	Schnapprasten links und rechts am Gehäuse
Weitere Optionen:	Montageadapter (ABS) in weiß

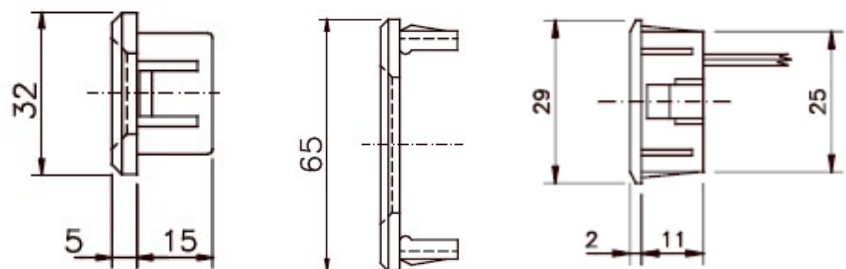
Digital-Thermometer
H 037-BAT

Mit Fernleitung

Batteriebetriebenes Präzisions-Digitalthermometer zur Temperaturmessung in Kühl-, Klima-, Lüftungs- und Heizungsanlagen



Adapter-Rahmen:



Allgemeine Informationen

Dieses digitale Fernthermometer besticht durch Präzision und Kompaktheit. Es findet meist in der Kühl- und Lebensmittelindustrie Anwendung aber auch in der Heizungsbranche wird es eingesetzt.

Weitere Ausführungen und Sonderwünsche können wir auf Anfrage anbieten.

Dieses Datenblatt entspricht dem heutigen Stand der Technik. Änderungen behalten wir uns vor.