



Bimetall-Luftkanalthermometer BiTh 63 LKF

Art.-Nr. 65623211

Bimetall-Luftkanalthermometer

Benefits

- Anzeigebereiche: -30/+50, -20/+60, -20/+40, 0/60 °C
- Tauchrohr aus Messing
- mit verstellbarem Befestigungsflansch (Edelstahl)

Anwendung

Klima- und Lüftungstechnik

Technische Daten

Typ
D2

Nenngröße
63

Messelement
Bimetallwendel

Genauigkeitsklasse
2 (EN 13190)

Anzeigebereiche °C
-20/+40

Verwendungsbereich
Skalenendwert

Schutzart
IP 41 (EN 60529)

Anschluss

Tauchrohr: Messing, Ø 9 mm
LKF
Befestigungsflansch, Kunststoff, Ø 60 mm

Anschlusslage
axial

Zifferblatt
Aluminium, weiss
Skalierung: schwarz

Zeiger
Kunststoff, schwarz

Gehäuse
Stahlblech, verzinkt

Übersteckring
Stahlblech, vernickelt

Sichtscheibe
LKF
Kunststoff

Optionen

- andere Anzeigebereiche
- andere Schaftlängen
- Genauigkeitsklasse 1
- Stahlflansch \varnothing 40/80 mm

Technische Zeichnungen

LKF - Anschluss axial



verschiebbar

Masse (mm)

NG	D	d1	d2	d3	d4	l1
63	63	9	12	51	60	10
80	80	9	12	51	60	10
100	100	9	12	51	60	10

Ausführungen

Typ	Gehäuse- \varnothing	Schaftlänge	Anschluss	Anzeigebereich	Schaftlänge	Typ	Typ	Art.-Nr.
BiTh 63 LKF D211	63 mm	100 mm	Befestigungsflansch	-20/+40 °C		BiTh 63 LKF	D211	● 65623211

- Lagerware
- Fertigungsware