

Laserliner

ThermoSensor Air / Tip / Touch



K-Type Temperaturfühler
mit hitzebeständigen Handgriffen

Rev17M50



1. ThermoSensor Air

- K-Typ-Temperaturfühler für Luft- und Gastemperaturen
- Hitzebeständiger Handgriff
- Temperaturfühler geschützt durch Metallhülse (ø 6,5 mm)



2. ThermoSensor Tip

- K-Typ-Temperaturfühler zum Einstechen in weiche, hochviskose Materialien
- Hitzebeständiger Handgriff



3. ThermoSensor Touch

- K-Typ-Temperaturfühler als Oberflächenfühler für feste Untergründe
- Hitzebeständiger Handgriff

Für ThermoMaster,
ThermoSpot XP und
CondenseSpot XP



ThermoSensor Air

ThermoSensor Tip

ThermoSensor Touch

TECHNISCHE DATEN

THERMOSENSOR AIR / TIP

MESSBEREICH -50°C...800°C

GENAUIGKEIT

± 2,5 K (-50°C...333°C)
± 0,75% (333°C...800°C)

LÄNGE FÜHLER 165 mm

THERMOSENSOR TOUCH

MESSBEREICH -50°C...400°C

GENAUIGKEIT

± 2,5 K (-50°C...333°C)
± 0,75% (333°C...400°C)

LÄNGE FÜHLER 115 mm



ThermoSensor
Air / Tip / Touch
+ Spiralkabel

Verpackungsgröße (B x H x T)
90 x 400 x 30 mm

ARTIKEL	ARTIKEL-NR	EAN-CODE	VE
ThermoSensor Air	082.035.1	4 021563 676309	2
ThermoSensor Tip	082.035.2	4 021563 676316	2
ThermoSensor Touch	082.035.4	4 021563 688111	2