



## Flüssigkeitsfühler CAPBs® sens TK 35

Art.-Nr. M090002410

Temperatur CAPBs® sens

### Benefits

- universell einsetzbar für verschiedene Temperaturmessungen an Oberflächen, in Flüssigkeiten, Luft, Gasen u.v.m.
- drahtlose und verzögerungsfreie Übertragung der Messdaten auf Ihr AFRISO Messgerät, Smartphone oder Tablet mit Bluetooth®-Technologie
- lageunabhängige und temperaturkompensierte Sensortechnologie für höchste Präzision in allen Messsituationen
- kostenlose App EuroSoft live zur Nutzung aller CAPBs® mit Smartphone und Tablet für iOS und Android. Mit vorinstallierten Messmenüs für spezielle Anwendungen und grafischer Darstellung der Messergebnisse



### Anwendung

Temperaturmessung

### Beschreibung

Sensormodul zur Messung der Temperatur an Oberflächen, in Flüssigkeiten, weichplastischen Medien oder in Luft oder Gasen durch unterschiedliche applikationsspezifische Temperaturfühler.

### Technische Daten

#### Masse

B x H x T: 42 x 190 x 35 mm

#### Fühler-Durchmesser

3 mm

#### Gewicht

32 g

#### Messbereich

-50/+400 °C

#### Genauigkeit

± 1.5 K (< 150 °C)

± 1 % v. Mw. (> 150 °C)

#### Auflösung

0.1 °C

## Ausführungen

Art.-Nr.

Flüssigkeitsfühler CAPBs® sens  
TK 35



M090002410

- Lagerware
- Fertigungsware