

# DATENBLATT

## KM699 KELOX FB-Bodensensor





#### Produktbeschreibung:

KELOX FB-Bodensensor zum Erfassen und überwachen der FB-Temperatur, die Montage erfolgt möglichst an der Estrichoberfläche, der Anschluss und die Regelung erfolgt über die KELOX-Raumthermostate.

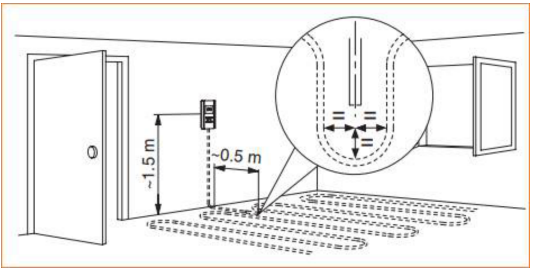
ACHTUNG: Nur in Verbindung mit KM690U, KM692K und KM694K

#### Produkteigenschaften:

Sensortyp	NTC	Widerstand	22 bei 25 °C +/- 2 % kOhm	
Messbereich unterer Wert	0 °C	Messbereich oberer Wert	50 °C	
Festes Kabel am Sensor	Х	Kabellänge	3 m	
Schutzart (IP)	67	Kabelquerschnitt 2x0,75		
Dimension Schutzrohr	≥ 12 mm Innenmaß	Sensorkopf	35mm unflexibel, biegeradius Leerrohr beachten!	

### Erweiterte Produkteigenschaften:

ArtNr.	Bezeichnung	Gewicht	VPE1	Mengeneinheit
5881600	FB-Sensor	0,01 KGM	1,00	PCE



#### Installation als Bodensensor

- Fühler in einem Bereich positionieren, in dem Rohre verlegt sind die von einem Heiz-/Kühlmedium durchströmt werden.
- Verlegung in einem am EndeverschlossenenSchutzrohr (mind. Durchmesser ≥ 12 mm)
- Fühler nicht parallel zu Starkstromleitungen verlegen
- Positionierung des Fühlers möglichst weit an Estrichoberfläche
- Hinweise zum elektrischen Anschluss entnehmen Sie bitte den Benutzerinformationen des jeweiligen Reglers



