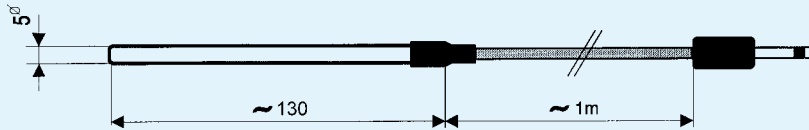


GTF 1400 AN -20 ... +110°C
Temperaturfühler für GPRT1400AN



Sensor: KTY11-6
Fühlerrohr: aus V4A, mit Schrumpfschlauch am Kabelaustritt
Kabel: ca. 1 m hochflexibles Siliconkabel mit 3.5 mm Ø Klinkenstecker
OPTION: Fühlerrohr mit Teflonschrumpfung (für Messungen in Meerwasser)

Bestelltype Sensortype, Messbereich	Anwendung / Abmessungen (mm)	Preis
GMF 11/152 Sensor: KTY 11-6 -50 ... +150°C	Tauchfühler für Flüssigkeiten / Gase, Schüttgüter Fühlerrohr: V4A Handgriff: Polyamid Kabel: ca. 1 m hochflexibles Kabel (2 x 0.25²)	
GMF 11/180 Sensor: KTY 83-110 / -50 ... +175°C		
GMF 11/84 Sensor: KTY 84-130 / -50 ... +200°C		
GMF 21/152 Sensor: KTY 11-6 -50 ... +150°C	Einstechfühler für weichplastische Medien, schlanke Einstechspitze Fühlerrohr: V4A Handgriff: Polyamid Kabel: ca. 1 m hochflexibles Kabel (2 x 0.25²)	
GMF 21/180 Sensor: KTY 83-110 / -50 ... +175°C		
GMF 21/84 Sensor: KTY 84-130 / -50 ... +200°C		
GMF 15/152 Sensor: KTY 11-6 / -50 ... +60°C	Einschraubfühler M10 Fühlerrohr: V4A Kabel: hochflexibles Siliconkabel (2 x 0.25²), ca. 1 m lang	
GMF 15/81 Sensor: KTY 81-121 / -50 ... +60°C		
GMF 15/180 Sensor: KTY 83-110 / -50 ... +60°C		
GMF 15/84 Sensor: KTY 84-130 / -50 ... +60°C <i>auch mit anderen Sensoren lieferbar!</i>		
GMF 30/152 Sensor: KTY 11-6 / -50 ... +60°C	Tauch-, Anlege-, Luftfühler Fühlerrohr: Alubecher, D = Ø 8.4 mm Kabel: hochflexibles Siliconkabel (2 x 0.25²), ca. 30 cm lang Mehrpreis je Meter Siliconkabel	
GMF 30/81 Sensor: KTY 81-121 / -50 ... +60°C		
GMF 30/180 Sensor: KTY 83-110 / -50 ... +60°C		
GMF 30/84 Sensor: KTY 84-130 / -50 ... +60°C <i>auch mit anderen Sensoren lieferbar!</i>		
GMF 30/180 V4A Sensor: KTY 83-110 / -50 ... +175°C		
GMF 30/152 V4A Sensor: KTY 11-6 / -50 ... +150°C <i>auch mit anderen Sensoren lieferbar!</i>	 Fühlerrohr: V4A-Becher, 5 mm Ø Kabel: ca. 1 m hochflexibles Siliconkabel	
GMF 30/81 V4A Sensor: KTY 81-121 / -50 ... +150°C <i>auch mit anderen Sensoren lieferbar!</i>		
GMF 30/81 V4A Sensor: KTY 81-121 / -50 ... +150°C <i>auch mit anderen Sensoren lieferbar!</i>	 Fühlerrohr: V4A-Becher, Ø 6 x 46 mm Kabel: ca. 1 m hochflexibles Siliconkabel	