

Direkt zu unserem Shop -> www.thermo-shop24.de

EINSCHRAUBTEMPERATURFÜHLER MIT MESSUMFORMER

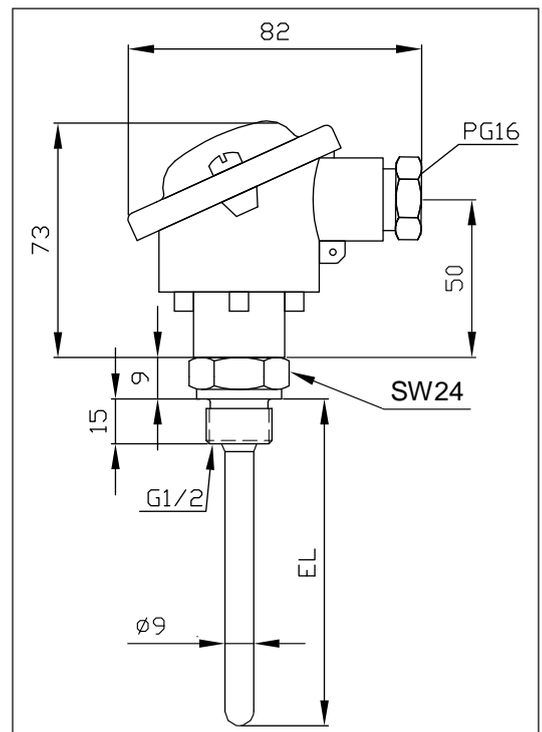
Typ ETM-BF, mit angeschweißtem Prozessanschluss

Anwendung:

Einschraubtemperaturfühler mit Messumformer, geradem Schutzrohr und Anschlusskopf aus Aluminium. Dient zur Erfassung von Temperaturen in flüssigen oder gasförmigen Medien.

Technische Daten:

Spannungsversorgung:	DC 7,5...30V (4-20mA) DC 15...30V (0-10V)
Messbereich:	0...+100°C (oder nach Wunsch)
Umgebungstemperatur:	Messumformer -40...+85°C
Sensoren:	PT100 Kl. B nach DIN EN 60751
Schaltungsart:	2-Leiteranschluss
Schutzrohr:	Edelstahl 1.4571, $\varnothing = 9$ mm
Anschlusskopf:	Aluminium, Form B
Elektrischer Anschluss:	0,14 – 2,5 mm ² , über Schraubklemmen
max. Druck:	Edelstahltauchhülse 40 bar
Messstrom:	4 - 20 mA
Feuchte:	< 95% r. H., nicht kondensierende Luft
Schutzart:	IP 68



EINSCHRAUBTEMPERATURFÜHLER MIT MESSUMFORMER

Typ ETM-BF, mit angeschweißtem Prozessanschluss

Bestellangaben:

Typ	Ausgang		Einbaulänge EL in mm							Artikel / Bestell-Nr.:
	4...20 mA	0 – 10 V	50	100	150	200	250	300	400	
•	•		•							1101 0621 1050
•	•			•						1101 0621 1100
•	•				•					1101 0621 1150
•	•					•				1101 0621 1200
•	•						•			1101 0621 1250
•	•							•		1101 0621 1300
•	•								•	1101 0621 1400
•		•	•							1101 0622 1050
•		•		•						1101 0622 1100
•		•			•					1101 0622 1150
•		•				•				1101 0622 1200
•		•					•			1101 0622 1250
•		•						•		1101 0622 1300
•		•							•	1101 0622 1400

Sonderausführungen auf Anfrage.

Mehr in unserem Shop -> www.thermo-shop24.de