

ETF1S - Kanaltemperaturfühler



Technische Daten

Messbereich	-30 ... +150°C
Gehäuse	64 x 58 x 38 mm, Polyamid
Schutzrohr	Edelstahl Ø 6 mm, mit schnell-ansprechender Kunststoffspitze
Messstrom	max. 1 mA
Isolationswiderstand	> 100 MOhm @ 20°C (500Vdc)
Elektrischer Anschluss	Schraubklemmen max. 1,5 mm ²
Schutzklasse	IP 65
Prozessanschluss	Tauchhülse, Flansch o. Schneidringverschraubung (s. Zubehör)

1. Sensor

Bestellcode	Sensor	Preis
ETF1S-A	Pt100	36,10 €
ETF1S-B	Pt1000	36,10 €
ETF1S-ACT*	0...10V / 4...20mA	88,80 €

Andere auf Anfrage

*Messbereiche: -50..+50°C, 0..+50°C, 0..+100°C, 0..+160°C

2. Nennlänge*

Bestellcode	Aufpreis
-65 65 mm	-
je weitere 50 mm Nennlänge	0,75 €

*Nennlänge = Einbaulänge Tauchhülse + 15 mm

3. Sensoranzahl

Bestellcode	Aufpreis
-1 1x	-

4. Schaltungsart

Bestellcode	Aufpreis
-2 2-Leiterschaltung	-

5. Genauigkeit

Bestellcode	Klasse	Aufpreis
-1	DIN B (Standard)	-

Bestellbeispiel

1.	ETF1S-B	ETF1S mit Pt1000
2.	-115	Länge 115 mm
3.	-1	1 x Sensor
4.	-2	2-Leiterschaltung
5.	-1	Klasse B

Gesamter Bestellschlüssel	Preis
ETF1S-B-115-1-2-1	36,85 €

Zubehör

VA-Tauchhülse Ø 9mm, Gewinde G1/2"

Bestellcode	Einbaulänge	Preis
SA9-50	50 mm	12,50 €
je weitere 50 mm Einbaulänge		1,50 €

Montageflansch, Aluminium

Bestellcode	Rohr-Ø	Preis
AF6.1	Ø 6 mm	4,50 €

VA-Schneidringverschraubung

Bestellcode	Gewinde	Preis
100.M10x1.6.3.3	M10 x 1	18,30 €
100.G1/4.6.3.3	G1/4"	20,40 €
100.G1/2.6.3.3	G1/2"	24,50 €
Weitere auf Anfrage		