

Temperaturfühler Artikel: siehe Tabelle

Lieferumfang:

- Z3409: PT100 Temperaturfühler für Oberflächen und Tauchmessungen.
- TF220: PT1000 Tauchfühler für Messungen in Gasen und Flüssigkeiten
- TF550: PT100 Tauchfühler für Messungen für Öfen und Kühltruhen



- TF400CAR: PT1000 Temperaturfühler für Öltemperaturmessungen
- TF400SURFACE: Reaktionsschneller Oberflächen-Temperatursensor, Thermoelement Typ K
- TS-Chipset: PT100 Miniatur-Temperaturfühler (10 Stück zum Aufkleben) zur punktförmigen Messung an kleinen Messstellen

Typ	Artikel	Fühler-element	Länge Element/ Fühler	Temp.- bereich	Genauig- keit	Eigenunsi- cherheit K bei 0°C / ... °C	Einschwing- konstante T90 Wasser / Luft	Zuleitung in mm	Außen- mantel / Isolierung
Z3409	GTZ3409000 R0001	Pt100	130/1000 mm	- 40 ... + 600	Klasse A	0,15 / 600 : 1,35	5s/30s	Litze 2x0,35	PVC/PVC
TF220	Z102A	Pt1000	39/1500 mm	- 50 ... + 220	Klasse B	0,3 / 220 : 1,4	8s/33s	Litze 2x0,35	Teflon/ Teflon
TF550	GTZ3408000 R0001	Pt100	40/1500 mm	- 50 ... + 550	Klasse B	0,3 / 550 : 3,1	8s/33s	Litze 2x0,35	V4A/Glas
TF400 CAR	Z102C	Pt1000	810/2310 mm	- 50 ... + 500	Klasse B	—/—	—/—	Litze 2x0,35	PVC/PVC
TF400 SURFACE	Z102E	K (NiCr-Ni)	280/130 mm	- 50 ... + 400	—	—/—	2s	Litze 2x0,35	PVC/PVC
TS-Chipset	GTZ3406000 R0001	Pt100	2,3/10 mm	- 50 ... + 550	Klasse B	0,4 / 550 : 3,1	0,3 s/15s	Ø 0,25/Ni-Pt	—/—