

TG-D2/PT1000

Tauchtemperaturfühler mit Kabel

Temperaturfühler mit PT1000-Element zur Messung der Wassertemperatur.



- Schnelle Ansprechzeit
- Adapter für 1/2"

- Montage einer externen Schutzhülse möglich
- IP65

Technische Daten

Temperaturbereich	-30...+70 °C
Fühlerelement	PT1000, 1000 Ω/0 °C, DIN-Klasse B
Zeitkonstante	4 s
Druckstufe	PN10
Anschluss	R1/4"
Einbaulänge	220 mm
Kabellänge	1,5 m
Schutzart	IP65

Material

Messelement	Edelstahl, Standard: SIS 2333, nicht säurebeständig
Kabel	PVC

Temperatur (°C)	Widerstand (Ω)	Temperatur (°C)	Widerstand (Ω)
15	1059	70	1271
10	1039	65	1252
5	1019	60	1232
0	1000	55	1213
-5	980	50	1194
-10	961	45	1175
-15	941	40	1155
-20	922	35	1136
-25	902	30	1117
-30	882	25	1097
		20	1078

Maße (mm)

