



TG-DHW1/PT1000

Dykgivare med dykrör och kopplingshus

Temperaturgivare med PT1000-element, avsedd för mätning av vattentemperatur.

- Dragavlastad M16 kabelgenomföring
- Skruvlock
- R1/2"-anslutning
- Dykrör och givarrör i rostfritt stål
- Modern design och kompakt format
- Enkel och snabb installation

Dykgivare i Temperoserien med modern design som smälter in i varje miljö. Givardelen har snäppanslutning för dykröret vilket gör den lätt att montera.

Levereras med dykrör av modell DR-90WS.

Tekniska data

Temperaturområde	-20...+120°C
Givarelement	PT1000, 1000 Ω/0°C, DIN-klass B
Tidskonstant	18 s (12 s med kontaktpasta)
Kabelgenomföring	M16
Instickslängd, dykrör	90 mm
Diameter, givarrör	5 mm
Diameter, dykrör	8 mm
Anslutning	R1/2"
Tryckklass	PN25
Skyddsklass	IP65

Material

Hus	Polykarbonat
Givarrör och dykrör	Rostfritt stål, SUS304

Färg

Lock	Polarvit RAL9010
Botten	Mörkgrå RAL7043

Temperatur (°C)	Resistans (Ω)	Temperatur (°C)	Resistans (Ω)
35	1136	120	1461
30	1117	110	1423
25	1097	100	1385
20	1078	90	1347
15	1059	80	1309
10	1039	70	1271
5	1019	65	1252
0	1000	60	1232
-5	980	55	1213
-10	961	50	1194
-15	941	45	1175
-20	922	40	1155

Dimensioner (mm)

