



TG-DH4/NI1000-01

Dykgivare med kopplingshus

Temperaturgivare med Ni1000-element, avsedd för mätning av vattentemperatur.

- Dragavlastad M16 kabelgenomföring
- Lock med bajonettfättning
- R1/4"-anslutning

- Dykgivare i rostfritt stål
- Modern design och kompakt format
- Enkel och snabb installation

Dykgivare i Temperoserien med modern design som smälter in i varje miljö.

Givaren är kompatibel med Siemens och Landis & Staefa.

Tekniska data

Temperaturområde	-20...+120°C
Kompatibel med	Siemens, Landis & Staefa
Givarelement	Ni1000, 1000 Ω/0°C
Tidskonstant	4 s
Kabelgenomföring	M16
Instickslängd	90 mm
Diameter, givarrör	5 mm
Anslutning	R1/4"
Tryckklass	PN16
Skyddsklass	IP65

Material

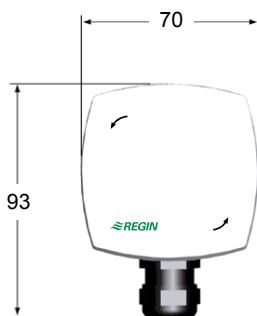
Hus	Polykarbonat
Givarrör	Rostfritt stål, SUS304

Färg

Lock	Polarvit RAL9010
Botten	Mörkgrå RAL7043

Temperatur (°C)	Resistans (Ω)	Temperatur (°C)	Resistans (Ω)
35	1162	120	1615
30	1138	110	1557
25	1114	100	1500
20	1091	90	1444
15	1068	80	1390
10	1045	70	1337
5	1022	65	1311
0	1000	60	1285
-5	978	55	1260
-10	956	50	1235
-15	935	45	1210
-20	914	40	1186

Dimensioner (mm)



Huvudkontor Sverige
 Telefon: +46 31 720 02 00
 Web: www.regin.se
 Mail: info@regin.se

REGIN

THE CHALLENGER IN BUILDING AUTOMATION