



TG-DHW/PT...

Dykgivare med dykrör och kopplingshus

Givare med PT100- eller PT1000-element med dykrör och kopplingshus avsedda för mätning av vattentemperatur.

- Dragavlastad M16 kabelgenomföring
- Lock med bajonettfattning
- R1/2" anslutning
- Dykrör och givarrör i rostfritt stål
- Modern design och kompakt format
- Givardelen är lätt att montera

Dykgivare i Tempero-serien med modern design som smälter in i varje miljö. Temperaturgivarna är avsedda för mätning av vattentemperatur. Givardelen har snäppanslutning vilket gör den lätt att montera.

Modeller

TG-DHW/PT100	Dykgivare med kopplingshus, PT100-element
TG-DHW/PT1000	Dykgivare med kopplingshus, PT1000-element

Tekniska data

Temperaturområde	-20...+120°C
Givarelement	PT100/PT1000, DIN klass B
Tidskonstant	18 s (12 s med kontaktpasta)
Kabelgenomföring	M16
Instickslängd "dykrör"	90 mm
Diameter "givarrör"	Ø 5 mm
Diameter "dykrör"	Ø 8 mm
Material "givarrör"	Rostfritt stål, standard: SIS 2343 syrafast
Material "dykrör"	Rostfritt stål, standard: SIS 2343 syrafast
Tryckklass	PN25
Kapslingsklass	IP65

Dimensioner (mm)



Huvudkontor Sverige

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

Säljkontor

Frankrike: +33 1 41 71 00 34
 Tyskland: +49 30 77 99 40
 Spanien: +34 91 473 27 65
 Hongkong: +852 24 07 02 81
 Singapore: +65 67 47 82 33

REGIN

THE CHALLENGER IN BUILDING AUTOMATION