



# TEKMAR 3354

## Sensor for tag og tagrende

Stavformet sensor til kombineret måling af temperatur og fugtniveau i tagrender og tilstødende områder som flade tage og nedløbsrør, men også i specialtilfælde som f.eks. i større satellitskåle, rensningsanlæg eller jernbaneanlæg. Robust udførelse i messing, fuldt indstøbt.

Kompakt design med aksial kabeludgang og møtrik på gevindstykke til fastgørelse.

Monteringsbeslag er tilgængelig i zink eller kobber for afvendelse på forskellige tagmaterialer eller tagrender.

Beslaget kan tilpasses montagefladen ved at bukke siderne og enten skrues eller limes fast.

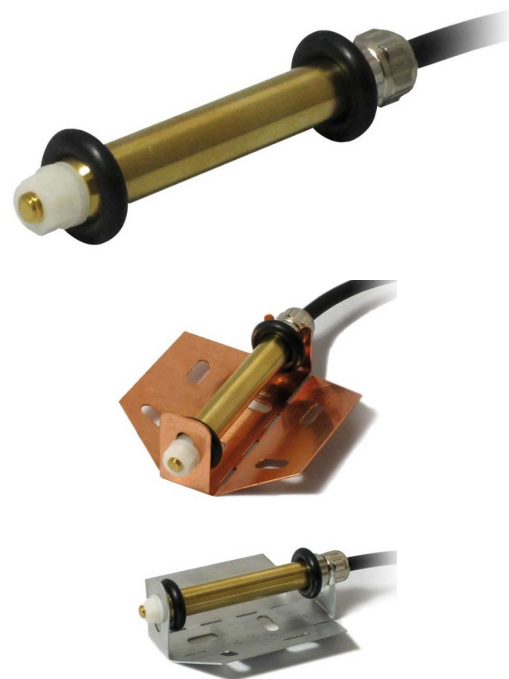
### TILSLUTNING

Temperatur 1	Hvid eller blå
Temperatur 2	Hvid/Sort or brun
Fugtighed 1	Rød/Sort
Fugtighed 2	Rød

### TEKNISKE SPECIFIKATIONER



Materiale	Messing
Dimensioner	Ø12 x L105mm
Kabeltype	LiYw11Y - 4x0,5mm <sup>2</sup>
Kabellængde	20m (6-10-30-50 tilgængelig)
Temperatur	-30 °C til +80 °C
Fastgørelse	M6mm gevind
Dimension montagebeslag	80 x 80mm
Kompatibel termostat	1773 · 1871 · 1873 · 1875
Fugtighedssensor, modstand	80 Ω
Temperatursensor, modstand	8900 - 3600 Ω (-10 ~ 10 °C)



### ANVENDELSESOMRÅDER

Tagflader	✓
Tagrender	✓

### TILBEHØR

Montagebeslag zink
Montagebeslag kobber
Kit til forlængelse af kabel



LINK TIL WEB

Version 2-092024

Heatcom Corporation A/S  
Barmstedt Allé 6  
5500 Middelfart  
Tel. +45 63 41 77 77  
Sales@Heatcom.dk



# PRODUKTOVERSIGT



Version 1-052024

Heatcom Corporation A/S  
Barmstedt Allé 6  
5500 Middelfart  
Tel. +45 63 41 77 77  
Sales@Heatcom.dk