



Temperaturgivare TTC

Användningsområde:

För mätning av temperatur.
För montering i luftkanal eller väggmontage.

TEKNISKA DATA

Mätområde

Se tabell (TTC dimension).

Noggrannhet

Se tabell (TTC dimension).

Strömstyrka

Se tabell (TTC dimension).

Givare

Temperatur: Motstånd.

Utgångssignal

0 – 10V DC

4 – 20mA

Se även tabell (TTC dimension).

Strömförbrukning

< 1W.

Elanslutning

Skruvklämmor max. 0.75 mm².

Arbetstemperatur (givaren)

-20/+80°C.

Rumstemperatur

0/+50°C.

Fuktighet

0 – 95 % Rf. (ej kondenserande).

Lagertemperatur

-20/+70°C.

Temperaturavhängig

4 ... 20mA temperaturutgång 0.015°C/°C.

Husdimension

75 x 75 x 36 mm av polycarbonat.

Skyddsart

IP 65.

Vikt

180 ... 300g.

Tillåten belastning

Utgångssignal 4 ... 20mA

Nätspänning 11 .. 17V DC R_L < 50 Ohm.

Nätspänning 21 .. 30V DC R_L < 500 Ohm.

Utgångssignal 0 ... 10V DC R_L > 1000 Ohm.

Mer teknisk data, se blad TTC dimension.

