

RTF

Temperatursensor

RTF1.PT100

Temperaturføler PT100 for veggmontering -30/70°C



- Utsignal PT100 / PT1000
- IP30
- 2 eller 3-leder

PRODUKTBESKRIVELSE**PREIS TEMPERATURMÅLING FOR OPTIMAL KOMFORT OG ENERGIEFFEKTIVITET**

Våre temperaturfølere gir pålitelig og nøyaktig måling av luft- og gasstemperatur i ikke-kondenserende miljøer. Følerne er utviklet for profesjonell bruk i ventilasjons- og klimaanlegg, og sikrer stabil temperaturkontroll og optimal drift.

Innendørs temperaturføleren fungerer som en presis transduser og er ideell for settpunktjustering og tilstedeværelsesdeteksjon. Resultatet er bedre inneklima, lavere energiforbruk og økt komfort – både i næringsbygg og private installasjoner.

Sensoren kan brukes som 2-, 3- eller 4-leder ved å velge ønsket kabel som kobles til skruterterminalen.

DERFOR VELGER KUNDENE VÅRE DISSE TEMPERATURFØLERNE:

- Nøyaktig og stabil temperaturmåling
- Perfekt for HVAC- og byggautomasjonssystemer
- Bidrar til energieffektiv drift
- Enkel integrasjon og pålitelig ytelse

Et trygt valg for deg som ønsker presis temperaturkontroll og et smartere inneklima.

TEKNISKE DATA

Signaltype	Pt100
Nøyaktighetsklasse	Klasse B
Temperaturområde fra	-30 °C
Temperaturområde til	70 °C

Montering	Vegg
Lengde	75 mm
Bredde	75 mm
Materiale	ABS-plast
Materiale hus	ABS-plast
IP-klasse	IP20
Vekt	0,05 kg

Elektrisk tilkobling	0,14 - 1,5mm ²
Sensorelement	Pt100 eller Pt1000
Dybde	25 mm

