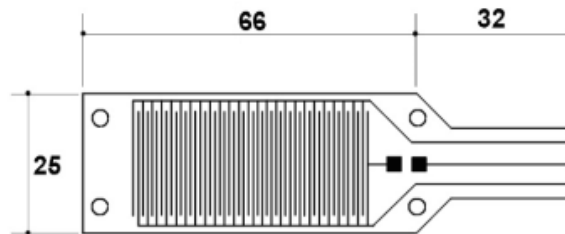




Technical Datasheet Technisches Datenblatt



Deutsch

TPS10 Taupunktsensor

Entdecken Sie die Vorteile des TPS10 Taupunktsensor aus speziell hoch-flexibler High-Tech-Folie von Salus-Controls. Die extreme Leitfähigkeitsmessung ermöglicht die schneller Erkennung kondensierender Feuchte bei Unterschreitung des Taupunkts

Eigenschaften

- hoch flexibler Sensor
- optimale Anpassung am Heizkreisverteiler
- Ideal für die Montage in Kühldecken, Kabellänge 10m
- Hochwertiges Anschlusskabel (LiYY)
- Zusammen verwendbar mit unsere Produkten: KL08RF; SR600; WLS600 oder RM16A

Produkt	TPS10
Abmessungen (mm)	98 x 25mm Sensor
Kabellänge	10m
Kabelart	2 Adrig 0,14mm ² LiYY

English

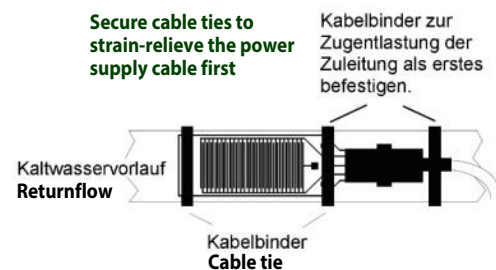
TPS10 Dew Point Sensor

Discover the advantages of the TPS10 dew point sensor made from a specially high-flexible high-tech film by Salus-Controls. The extreme conductivity measurement allows for the rapid detection of condensing moisture when the dew point is exceeded.

Features

- Highly flexible sensor
- Optimal adaptation to the heating circuit distributor
- Ideal for installation in cooling ceilings, cable length 10m
- High-quality connection cable (LiYY)
- Can be used in conjunction with our products: KL08RF, SR600, WLS600, or RM16A

Product	TPS10
Size (mm)	98 x 25mm Sensor
Cabellength	10m
Cabel	2 Wire 0,14mm ² LiYY



Datum/Version

July 2023 V1.0

Technischer Haftungsausschluss

Alle Rechte und technische Änderungen vorbehalten.
We reserve the right to alter our products without notice. This also applies to products already on order provided that such changes do not change the functionality of the product

Kontakt

SALUS Controls GmbH
Dieselstrasse 34
63165 Mühlheim am Main
Tel: 06108-825850
Fax: 06108-8258529
Verkauf: Verkauf@salus-controls.de