

DATENBLATT



Sensorgehäuse für Feuchte- und Temperaturfühler Ø 12 x 70 mm

Beschreibung

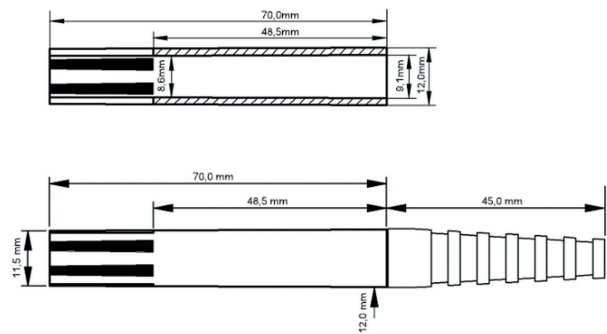


Leistungsmerkmale

- optimaler Sensorschutz
- Kunststoff ABS
- Einsatzbereich -40...80 °C

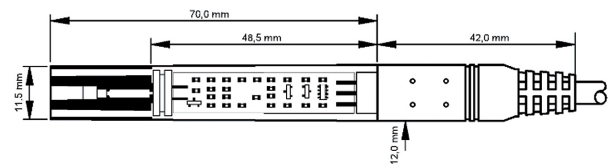
Anwendungsgebiete

- Einbau einer SMD-Platine



Einsatzbereich

Universelles Kunststoffgehäuse für den Aufbau von Temperatur- oder Feuchtefühlern. Das funktionelle Gehäuse bietet optimalen Schutz des Sensors für weite Einsatzgebiete.



Technische Daten

Sensorgehäuse H192 0007	
Material	Kunststoff ABS, schwarz
Maße	Außen-Ø 12,0 mm, Innen-Ø 9,1 mm Länge 70 mm (115 mm mit Tülle)
Temperaturbereich	- 40...80 °C.
Lieferumfang	inklusive Kabelaustritt mit Quetschansatz und Knickschutztülle.
Artikelnummer	H192 0007

Weiteres Zubehör wie Drahtgewebe- und Membranfilter sowie spezielle Anschlusskabel mit Lötstiften zur direkten Montage von Platinen auf Anfrage!

Weitere Informationen über unser Lieferprogramm:
www.bb-sensors.com