

# Temperaturfühler-Kabel mit 3,5 mm 3 Pin Klinkenstecker DS18B20 1 m

## Beschreibung

Dieser Temperatursensor von Delock misst zuverlässig die Umgebungstemperatur und eignet sich ideal für den Einsatz in Steuergeräten, Controllern und industriellen Anwendungen. Dank des digitalen DS18B20-Sensors kann er direkt in 1-Wire-Systeme eingebunden werden.



1 m

**Artikel-Nr. 91387**

EAN: 4043619913879

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:  
1 x Temperaturfühler  
1 x 3,5 mm 3 Pin Klinkenstecker
- Chipsatz: DS18B20
- Edelstahlsonde: Ø 6 mm x 50 mm
- Temperaturmessbereich: -20 °C ~ 80 °C
- Schutzart: IP67
- Kabelmantelmaterial: PVC
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 1 m

## Packungsinhalt

- Temperatursensor

---

## Abbildungen



## Allgemein

Schutzart:	IP67
------------	------

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x Temperaturfühler
Anschluss 2:	1 x 3,5 mm 3 Pin Klinckenstecker

## Technische Eigenschaften

Betriebstemperatur:	-20 °C ~ 80 °C
---------------------	----------------

## Physikalische Eigenschaften

Material:	PVC
Länge:	1 m
Farbe:	schwarz

## Herstellerinformationen

---

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de