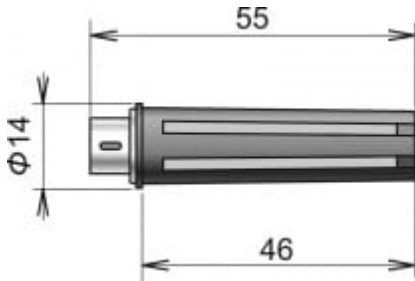


## Digitaler Temperatur-/Feuchtigkeitssensor DIGIS/M, MiniDin-Anschluss

Code: DIGIS/M



Digitalsonde mit MiniDIN-Stecker, zur direkten Einführung.

Die Sonde wird mit einem Kalibrierzertifikat geliefert.  
Die Sonde ist ohne Kalibrierung auf ein bestimmtes Gerät und unabhängig von der Kabellänge austauschbar.

**Optional auch mit Kabeln verschiedener Längen erhältlich. Für andere Kabellängen verwenden Sie bitte den Selektor.**

### Technische Daten

TEMPERATURSENSOR	
Messbereich	-10 to +60 °C
Genauigkeit	±0.4 °C
Ansprechzeit	t90 < 15 min, Temperaturstufe 20 °C, Luftstrom 1 m/s
FEUCHTIGKEITSSENSOR	
Messbereich	0 to 100 % RV
Genauigkeit	±1.8 %RV im Bereich von 0 bis 90 % RH bei 23 °C
Ansprechzeit	t90 < 9 s (Feuchtestufe 60 %RH, konstante Temperatur)
Hysterese	±1 % RV
Linearität	±1 % RV
TAUPUNKT	
Messbereich	-60 to +60 °C
Genauigkeit	siehe Handbuch
&n ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN	
Betriebstemperatur	-10 to +60 °C
Schutzklasse	IP30
Anschluss	MiniDin
Abmessungen	63 x 16 mm
Gewicht	ca. 10 g
Garantie	3 Jahre