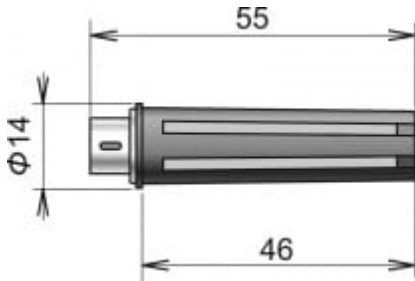


Digitaler Temperatur-/Feuchtigkeitssensor DIGIS/M, MiniDin-Anschluss

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