



TFF20

- **Artikelnummer**
8120.TFF

Temperatur- und Feuchtefühler

Allgemein	
Abmessungen	Länge 85 mm, Ø 12 mm
Gewicht	ca. 50g
Schutzart	Polycarbonat / IP65
zul. Betriebstemperatur	-40...80°C
zul. Feuchte	0...100% r.F.
Lagertemperatur	-40...80°C
Lagerfeuchte	20...80% r.F.

Lufttemperatur	
Messbereich	-40...80 °C
Einheit	°C
Genauigkeit	bei 20°C, ± 0,1°C bei 0...40°C ± 0,2°C sonst ± 0,5°C

Rel. Feuchte	
Messbereich	0...100 %
Einheit	%
Genauigkeit	±2% r.F. (0...90% r.F.), ±3% r.F. (90...100% r.F.)

Absolute Feuchte	
Messbereich	0...300 g/m ³
Einheit	g/m ³

Technische Daten

Temperatur-Feuchte-Fühler



Taupunkttemperatur

Messbereich	-40...80 °C
Einheit	°C

Mischungsverhältnis

Messbereich	0...550 g/kg
Einheit	g/kg