

Relative Luftfeuchtigkeit außen, Innensonde mit 4-20mA Ausgang

Code: T1110

Umgebungsluftfeuchtigkeitstransmitter. Außen- und Innenanwendung.
Nur Relativfeuchte-Ausgang 4-20 mA.



Technische Daten

FEUCHTIGKEITSSENSOR	
Messbereich	0 to 100 % RH
Genauigkeit	±2.5 % RH from 5 to 95 % at 23 °C
Auflösung	0.1% RH
ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN	
Betriebstemperatur	-30 to +80 °C
Kanäle	interner Feuchtigkeitssensor
Ausgang	4-20 mA
Temperaturkompensationsbereich des Feuchtigkeitssensors	gesamter Temperaturbereich
Ausgangskonfiguration	vom Benutzer über PC einstellbar; Messbereich + Wert
Stromversorgung	9-30 Vdc
Schutzklasse	IP65 Elektronik; IP40 Sensoren
Abmessungen	88,5 x 170 x 39,5 mm; Stiellänge 75 mm
Gewicht	ca. 150 g
Garantie	3 Jahre