



Feuchte und Temperatur Transmitter für rh Sensor Kanalmontage ohne Anzeige SE-MF-Serie

Product Features:

Umfassendes Angebot temperaturkompensierten! Die beste Qualität und guter Preis!

Selectech kapazitiven Feuchtelement basierend Feuchtigkeit & Temperatur-Transmitter sind ideale Lösung für die Erfassung der relativen Feuchte und Temperatur in Anwendungen wie HVAC in Wohn & Gewerbebauten.

Das Kapazitätselement basierend Sender ist eine der stabilsten verfügbaren Sendern und keine Nachkalibrierung erforderlich ist, Sender sind temperaturkompensiert und kalibriert.

Selectech Transmitter sind problemlos und präzise mit Langzeit-Zuverlässigkeit durch Anwendung einzigartige HydroProbe® Digitaltechnik, unserem Sender werden für hochpräzise Messung der relativen Feuchte & entwickelt; Temperatur und Messumformer sind für Wand & Kanal & Außenmontage.

Alle Selectech Sender können mit Industrieklasse-LED-Display ausgestattet werden, zeigt LED sowohl Feuchtigkeit und Temperatur.

Specs & Beschreibung:

Stromversorgung	12-36V DC
Luftfeuchtigkeit Arbeitsbereich	0..100% RH
Feuchtesensorelement	Polymer Feuchtigkeitskondensator
Signalausgang für Feuchte	0 ~ 5V DC oder 0 bis 10 V DC oder 4-20mA oder RS485-Signal
Genauigkeit der Feuchtigkeits	+ 2% RH (10-95% RH, 25celsius); & Lt; + - 5% RH (-40..80Celsius)
Wiederholbarkeit	+ 0,3% RH
Hysterese	+ 0,3% RH
Empfindlichkeit für Feuchtigkeit	0,1% RH
Driftrate pro Jahr	+ -0.5% RH
Temperatursensor	DS18B20
Genauigkeit für die Temperatur	+ -0.3Celsius (At 25celsius)
Ausgang für Temperatur	0 ~ 5V DC oder 0 bis 10 V DC oder 4-20mA oder RS485-Signal
Messen Temperaturbereich	Der Kunde kann die Messung Temperaturbereich durch Wählen schaltet Platine wählen: 0 ~ 50Celsius, -20 ~ 80Celsius, -40 ~ 60Celsius
Lagertemperaturbereich	-40..80Celsius
Fall	ABS
Elektrischer Anschluss	Schraubanschluss Max1.5mm ²

Produkt Bilder:



Bestellhilfe:

SE-MQ3005, Ausgang 0 ~ 5V DC für Feuchte & amp; Temperatur sowohl, ohne LED-Anzeige

SE-MQ3105LED, Ausgang 0 ~ 5V DC für Feuchte & amp; Temperatur sowohl mit LED-Anzeige

SE-MQ3010, Ausgang 0 ~ 10V DC für Feuchte & amp; Temperatur sowohl, ohne LED-Anzeige

SE-MQ3110LED, Ausgang 0 ~ 10V DC für Feuchte & amp; Temperatur sowohl mit LED-Anzeige

SE-MQ3020, Ausgang 4 ~ 20 mA für Feuchte & amp; Temperatur sowohl, ohne LED-Anzeige

SE-MQ3120LED, Ausgang 4 ~ 20 mA für Feuchte & amp; Temperatur sowohl mit LED-Anzeige

SE-MQ3485, RS485 Signal für Feuchte & amp; Temperatur sowohl, ohne LED-Anzeige

SE-MQ3485LED, RS485 Signal für Feuchte & amp; Temperatur sowohl mit LED-Anzeige

Zulassung Zertifizierung:



Warum uns wählen Sie:

1. Established im Jahr 2005 etwa 10 Jahre Geschichte;
2. Owns wichtigsten Fabriken, Versorgungs Diversifizierung Produkten und One-Stop-Service-Service
3. Certificates von ISO9001, UL, CE, SGS, EMC, CQC, Reach, etc
4. Six Jahre Gold-Mitglied in Alibaba, Aliexpress etc
5. Production Fähigkeit mehr als 100 tausend Stück / Monat;
6. Monthly exportieren mehr als 50 Mal Lieferung;
- In mehr als 20 Ländern und Regionen
7. Exported;
8. Wir bieten eine hervorragende Kombination zwischen Preis, Qualität & amp; reagieren, Lieferung, After-Sales!



send us inquiry



receive our quotation



negotiate details



mass production



sign contract / deposit



confirm the sample



cargo ready



balance / delivery



further cooperation

