

Monitorix® DIGITAL-Sensor

INNOVATIVE BAUTECHNOLOGIE MIT SUPPORT FÜR DIE ZUKUNFT

Verpackungseinheit: 1 Stk.

Abmaße:

Länge: Breite:

Höhe:

42 mm

55 mm

12 mm

Der DIGITAL-Sensor dient zur punktuellen Erfassung von Luftfeuchte und Temperatur.

Messbereiche:

Luftfeuchte:

0 - 100 %

Temperatur: -40° bis 100° Der Monitorix® DIGITAL-Sensor umfasst:

1x Anschluss (LIN-BUS) zur Elektronik

1x Seriennummer

Ø 5 mm Bohrung mit Senkung als Montagemöglichkeit

Kunststoffgehäuse mit integrierter Elektronik

Anschluss Sensorkabel CORE/-DIGITAL an

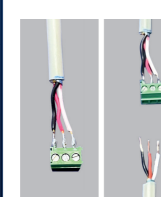
Elektronik (Hauptprozessor oder Connector)

Vorkontaktierte Schraubklemme

3 Anschlüsse und Bestandteile 04 03

MA Nr. TT60031/25/09/DE

4 Anschluss Sensorkabel CORE/-DIGITAL an DIGITAL-Sensor





5



6 Anschluss **DIGITAL-Sensor** in sternförmiger Anordnung möglich Klemmdose

TAKE THE BEST



Montagevideo



SIHGA® GmbH | Gewerbepark Kleinreith 4 | 4694 Ohlsdorf bei Gmunden | AUSTRIA Tel.: +43 7612 / 74 370 - 0 | E-Mail: info@sihga.com | www.sihga.com



Montage



Montage DIGITAL-Sens

DIGITAL-Sensor befestigen maximaler Querschnitt der Schraube 4,5 mm



•

13

Endmontagezustand

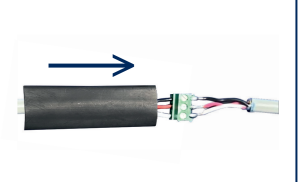
Montage



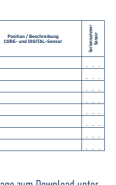
Seriennummer des jeweiligen Gerätes

Montage

mitgelieferten Schrumpfschlauch zum Schutz der
Schraubklemme überziehen ...



tage
Die Dokumentation muss nach Fertigstellung an monitoring@sihga.com übermittelt werden



CORE-Sensor

DIGITAL-Sensor

Vorlage zum Download unter https://www.sihga.com/service/download/monitorix/

dokumentieren



Eine ordnungsgemäße Dokumentation ist erforderlich um die korrekte Zuweisung der Sensoren im Cockpit zu gewährleisten

