



CE - Konformitätserklärung CE - Declaration of Conformity



S+S REGELTECHNIK

S+S REGELTECHNIK GMBH | PIRNAER STR. 20 | D-90411 NÜRNBERG

FÜHLBARE PRÄZISION

Hersteller:
Manufacturer:

S + S Regeltechnik GmbH

Adresse:
Address:

Pirnaer Straße 20, D-90411 Nürnberg, Germany

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt
declare under our sole responsibility that the product

Feuchte- / Temperaturmessumformer Humidity / Temperature Transmitter

HYGRASGARD 1206

auf das sich diese Erklärung bezieht, mit den folgenden EU-Richtlinie(n) übereinstimmt:
to which this declaration relates is in conformity with the following EC-directive(s):

2014/30/EC

**Elektromagnetische Verträglichkeitsrichtlinie
Electromagnetic-compatibility-directive**

und das folgende harmonisierte und/oder nationale und /oder internationale Normen (oder Teile / Abschnitte hieraus) zur Anwendung gelangten:

and complies with the following standards or normative documents:

EN 61326-1:2013	Elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte – EMV-Anforderungen Teil 1 Allgemeine Anforderungen <i>Electrical equipment for measurement, control and laboratory use- EMC requirements</i> <i>Part 1 General requirements</i>
EN 61326-2-3:2013	Elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte – EMV-Anforderungen Teil 2-3 Besondere Anforderungen – Prüfanordnung, Betriebsbedingungen und Leistungsmerkmale für Messgrößenumformer mit integrierter oder abgesetzter Signalaufbereitung <i>Electrical equipment for measurement, control and laboratory use- EMC requirements</i> <i>Part 2-3 Particular requirements – Test configuration, operational conditions and performance criteria for transducers with integrated or remote signal conditioning</i>
EN 61326-2-5:2013	Elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte - EMV-Anforderungen Teil 2-5: Besondere Anforderungen – Prüfanordnungen, Betriebsbedingungen und Leistungsmerkmale für Feldgeräte mit Schnittstellen <i>Electrical equipment for measurement, control and laboratory use – EMC requirements</i> <i>Part 2-5: Particular requirements – Test configurations, operational conditions and performance criteria for devices with field bus interfaces</i>

T-Rep.-No.: 69871-713026463

Bemerkungen: Baugleiche Geräte
Remarks: identical in construction

PIRNAER STRASSE 20
90411 NÜRNBERG/GERMANY
FON +49 (0)911/5 19 47-0
FAX +49 (0)911/5 19 47-20
mail@SplusS.de
www.SplusS.de

Tino Schulze
S+S Regeltechnik GmbH

HYGRASGARD TYP-MODBUS
TYP=RPFTF, KFTF, AFTF-LC, TW

Nürnberg, den 15.April 2016

Ort und Datum
Place and Date