

## **EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**



(5335 5337DoC 102)

Als Hersteller bescheinigt

PR electronics A/S, Lerbakken 10, DK-8410 Rønde

hiermit für das folgende Produkt:

Typ: 5335 / 5337

Name: 2-Draht Messumformer mit HART Protokoll

Ab Seriennr.: 160933112

die Konformität mit folgenden Richtlinien und Normen:

Die EMV Richtlinien 2014/30/EU und nachfolgende Änderungen

EN 61326-1: 2013

Bezüglich der Prüfbedingungen für die Störaussendung, finden die für den Industriebereich geltenden Grenzwerte Anwendung. Zur Spezifikation des zulässigen Erfüllungsgrades, siehe die Elektrische Daten des Gerätes...

Die ATEX Richtlinien 2014/34/EU und nachfolgende Änderungen

EN 60079-0: 2012, EN 60079-11: 2012, EN 60079-15: 2010,

und EN 60079-26: 2007

ATEX-Zertifikat: KEMA 03ATEX1508 X (5335A / 5337A) ATEX-Zertifikat: KEMA 03ATEX1537 (5335D / 5337D)

Änderungen zur Einhaltung der folgenden Nachfolgenormen sind nicht erforderlich.

EN 60079-0: 2012 + A11: 2013

ATEX Zulassungsstelle (Typgenehmigung):

DEKRA Certification B.V. Meander 1051, 6825 MJ Arnhem P.O. Box 5185, 6802 ED Arnhem

The Netherlands

Die RoHS2 Richtlinien 2011/65/EU und nachfolgende Änderungen

EN 50581: 2012

Zulassungsstelle 0344:

DEKRA Certification B.V. Meander 1051, 6825 MJ Arnhem P.O. Box 5185, 6802 ED Arnhem

The Netherlands

Rønde, 16. Januar 2018

Stig Lindemann, CTO

Unterschrift des Herstellers

F20.1/2017-08-11/HGA