

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

(5335_5337DoC_105)



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 und EN 61326-2-3 : 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 + A11 : 2013, EN 60079-11 : 2012 und EN 60079-15 : 2010

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 : 2018

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, 8. Oktober 2020

Stig Lindemann, CTO

Unterschrift des Herstellers

F20.1/2020-08-13/HGA