

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

(5333DoC_106)



Als Hersteller bescheinigt

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

hiermit für das folgende Produkt:

Typ: 5333

Name: 2-Draht Universal Messumformer

Ab Seriennr.: 211809511

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 IEC 60079-0 : 2018, EN 60079-7 : 2015 + A1 : 2018, EN 60079-11 : 2012
und EN 60079-15 : 2010**

ATEX-Zertifikat: DEKRA 20ATEX0106 X (5333A)

ATEX-Zertifikat: DEKRA 20ATEX0105 X (5333D)

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 IEC 63000 : 2018

ATEX Zulassungsstelle 0344:

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

Diese Konformitätserklärung ist in alleiniger Verantwortung des Herstellers ausgestellt.

Rønde, 2. November 2022

Stig Lindemann, CTO
Unterschrift des Herstellers

F20.1/2022-03-28/HGA