

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG



(5131DoC_104)

Als Hersteller bescheinigt

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

hiermit für das folgende Produkt:

Typ: 5131

Name: Programmierbarer 2-Draht Messumformer

**Ab Seriennr.: 251685001-251688100
252183001**

die Konformität mit folgenden Richtlinien und Normen:

Die EMV Richtlinien 2014/30/EU und nachfolgende Änderungen

EN 61326-1 : 2021

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 Niederspannungsrichtlinien 2014/35/EU und nachfolgende Änderungen

EN 61010-1 : 2010 + A1 : 2019

Die ATEX Richtlinien 2014/34/EU und nachfolgende Änderungen

EN IEC 60079-0 : 2018 und EN 60079-11 : 2012

ATEX-Zertifikat: DEKRA 24ATEX0020 (5131B)

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

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, 20. August 2025


Stig Lindemann, CTO
Unterschrift des Herstellers

F20.1/2022-03-28/HGA