

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG



(9116DoC_103)

Als Hersteller bescheinigt

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

hiermit für das folgende Produkt:

Typ: 9116

Name: Universalmessumformer Seriennr.: 161414072-221697936

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 Niederspannungsrichtlinien 2014/35/EU und nachfolgende Änderungen

EN 61010-1:2010

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: PR 14ATEX0101 X (9116A) ATEX-Zertifikat: KEMA 10ATEX0053 X (9116B)

Änderungen zur Einhaltung der folgenden Nachfolgenormen sind nicht erforderlich:

EN IEC 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

ATEX Zulassungsstelle 0344:

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

The Netherlands

Rønde, 20. Dezember 2022

Štig Lindemann, CTO

Unterschrift des Herstellers

F20.1/2020-08-13/HGA