

## OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

(9113DoC\_101)

Som producent erklærer

**PR electronics A/S, Lerbakken 10, DK-8410 Rønne**

hermed at følgende produkt:

**Type: 9113**  
**Navn: Temperatur- / mA-konverter**  
**Serienummer: 150802000-161458111**

er i overensstemmelse med følgende direktiver og standarder:

EMC-direktivet og senere tilføjelser

indtil 2016.04.19: 2004/108/EF

fra 2016.04.20: 2014/30/EU

**EN 61326-1 : 2013**

For specifikation af det acceptable EMC-niveau henvises til modulets elektriske specifikationer.

Lavspændingsdirektivet og senere tilføjelser

indtil 2016.04.19: 2006/95/EF

fra 2016.04.20: 2014/35/EU

**EN 61010-1 : 2010**

ATEX-direktivet og senere tilføjelser

indtil 2016.04.19: 94/9/EF

fra 2016.04.20: 2014/34/EU

**EN 60079-0 : 2009, EN 60079-11 : 2012, EN 60079-15 : 2005**

**og EN 60079-26 : 2007**

**ATEX certifikat: PR 14ATEX0101 X (9113A)**

**ATEX certifikat: KEMA 07ATEX0148 X (9113B)**

Der kræves ingen ændringer i produktet for at opnå overensstemmelse med de nye standarder:

**EN 60079-0 : 2012 og EN 60079-15 : 2010**

Bemyndiget organ

**DEKRA Certification B.V. (0344)**

**Utrechtseweg 310, 6812 AR Arnhem**


**P.O. Box 5185, 6802 ED Arnhem**

**The Netherlands**

RoHS2-direktivet 2011/65/EU

**Produktet er fremstillet i overensstemmelse med direktiv nr. 2011/65/EU om  
begrænsning af anvendelsen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk  
udstyr.**

Rønne, 2. juni 2017



Stig Lindemann, CTO  
Producentens underskrift