

## DECLARATION DE CONFORMITE

(5131DoC\_101)

En tant que fabricant

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

déclare que le produit suivant :

**Type: 5131**  
**Nom: Transmetteur 2-fils programmable**  
**Numéro de série: 150802000-161966000**

correspond aux directives et normes suivantes:

La directive CEM (EMC) et les modifications subséquentes

jusqu'à 2016.04.19: 2004/108/CE

à partir de 2016.04.20: 2014/30/UE

**EN 61326-1 : 2013**

Pour une spécification du niveau de rendement acceptable CEM (EMC) se référer aux spécifications électriques du module.

La directive basse tension et les modifications subséquentes

jusqu'à 2016.04.19: 2006/95/CE

à partir de 2016.04.20: 2014/35/UE

**EN 61010-1 : 2010**

La directive ATEX et les modifications subséquentes

jusqu'à 2016.04.19 : 94/9/CE

à partir de 2016.04.20 : 2014/34/UE

**EN 50014 : 1997 E incl. A1+A2, EN 50020 : 2002 E**

**et EN 50281-1-1 : 1998 incl. A1**

**Certificat ATEX : DEMKO 99ATEX124572 (5131B)**

Aucune modification n'est exigée pour permettre la conformité aux normes de remplacement :

**EN 60079-0 : 2012 et EN 60079-11 : 2012**

Organisme notifié

**UL International Demko A/S (0539)**

**Lyskær 8**

**P.O. Box 514**

**DK-2730 Herlev**

La directive RoHS2 2011/65/UE

**Ce produit est conforme à la directive 2011/65/UE relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.**

Rønne, 23 juin 2017



Stig Lindemann, CTO

Signature du fabricant