

DECLARATION DE CONFORMITE

(5116DoC_101)

En tant que fabricant

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

déclare que le produit suivant :

Type: 5116
Nom: Transmetteur 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 + A1, A2, EN 50020 : 2002, EN 50284 : 1999,

EN 61241-0 : 2004 + prAA et draft IEC 61241-11 : 2004

Certificat ATEX: KEMA 04ATEX1316 X (5116B)

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

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

Organisme notifié

KEMA Quality B.V. (0344)

Utrechtseweg 310, 6812 AR Arnhem

P.O. Box 5185, 6802 ED Arnhem

The Netherlands

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.

Rønde, 23 juin 2017



Stig Lindemann, CTO

Signature du fabricant