

DECLARATION DE CONFORMITE CE

En tant que fabricant

PR electronics A/S
Lerbakken 10
DK-8410 Rønde

déclare que le produit suivant :

Type: 9116
Nom: Convertisseur programmable à seuils
A partir du no de série: 150802000

correspond aux directives et normes suivantes:

La directive CEM (EMC) 2004/108/CE et les modifications subséquentes
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 2006/95/CE et les modifications subséquentes
EN 61010-1 : 2010

La directive ATEX 94/9/CE et les modifications subséquentes
EN 60079-0 : 2009, EN 60079-11 : 2012, EN 60079-15 : 2005
et EN 60079-26 : 2007
Certificat ATEX: PR 14ATEX0101 X (9116A)
Certificat ATEX: KEMA 10ATEX0053 X (9116B)

Aucune modification n'est exigée pour permettre la conformité aux normes de remplacement :
EN 60079-0 : 2012 et EN 60079-15 : 2010

Organisme notifié

DEKRA Certification B.V. (0344)
Utrechtseweg 310, 6812 AR Arnhem
P.O. Box 5185, 6802 ED Arnhem
The Netherlands

La directive RoHS-II 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, 15 septembre 2015


Stig Lindemann, CTO
Signature du fabricant