

DECLARATION UE DE CONFORMITE



(9116DoC_104)

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: 221697937

correspond aux directives et normes suivantes:

La directive CEM (EMC) 2014/30/UE et les modifications subséquentes

EN 61326-1 : 2013

Exigences d'essai relatives à l'immunité des matériels utilisés en environnement électromagnétique industriel.
Pour une spécification du niveau de rendement acceptable CEM (EMC) se référer aux spécifications électriques du module.

La directive basse tension 2014/35/UE et les modifications subséquentes

EN 61010-1 : 2010 + A1 : 2019

La directive ATEX 2014/34/UE et les modifications subséquentes

**EN IEC 60079-0 : 2018, EN 60079-7 : 2015 + A1 : 2018 EN 60079-11 : 2012 et
EN 60079-15 : 2019**

Certificat ATEX: KEMA 10ATEX0053 X

Organisme notifié ATEX (examen de type)

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

La directive RoHS2 2011/65/UE et les modifications subséquentes

EN IEC 63000 : 2018

Organisme notifié 0344

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

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Rønde, 20 décembre 2022


Stig Lindemann, CTO
Signature du fabricant

F20.1/2022-03-28/HGA