

## DECLARATION UE DE CONFORMITE

(6331\_6334DoC\_103)



En tant que fabricant

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

déclare que le produit suivant :

**Type:** 6331 / 6334

**Nom:** Transmetteur 2-fils universel

**A partir du no de série:** 221792250 (6331) / 221792263 (6334)

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 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 : 2010**

**Certificat ATEX: DEKRA 20ATEX0096 X (6331A / 6334A)**

**Certificat ATEX: DEKRA 20ATEX0095 X (6331D / 6334B)**

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, 2 novembre 2022

Stig Lindemann, CTO

Signature du fabricant

F20.1/2022-03-28/HGA