

DECLARATION UE DE CONFORMITE

(5437DoC_103)



En tant que fabricant

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

déclare que les produits suivants:

Type: 5437
Nom: Transmetteur 2-fils avec protocole HART 7
A partir du no de série: 211346810

correspondent 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 16ATEX0047X (5437B et 5437D)
Certificat ATEX: DEKRA 18ATEX0135X (5437A)

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.

Rønne, 23 septembre 2022


Stig Lindemann, CTO
Signature du fabricant

F20.1/2022-03-28/HGA