

Déclaration UE de Conformité EU Declaration of Conformity



Identification Produits / Products identification :

Type de produits : Relais thermique de surcharge
 Type of products : Thermal overload relay
 Modèles / Models : TeSys LRD, LR3D
 Références / References: LRD01. à / to LRD35. , LR3D01. à / to LR3D35. (classe / class 10A)
 Can be equipped with terminal block LAD7B106 and/or remote devices LAD703*
 LRD04L. à / to LRD32L. , LR3D04L. à / to LR3D32L. (classe / class 20)
 Can be equipped with terminal block LAD7B205 and/or remote devices LAD703*

Nous, soussignés SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS, déclarons par la présente que nos produits catalogués sous marque Schneider Electric, et sous réserve d'installation, d'entretien et d'utilisation conformes à leur destination, à la réglementation, aux normes en vigueur au sein du pays d'installation, aux instructions du constructeur et aux règles de l'art, sont conformes aux exigences essentielles des Directives Européennes suivantes

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

We undersigned SCHNEIDER-ELECTRIC INDUSTRIE SAS declare that Schneider Electric branded products, when subject to correct installation, maintenance and use conforming to their intended purpose, according to applicable regulations and standards in the country where they are installed, to the supplier's instructions and to accepted rules of the art comply with Essential Requirements of following European Directives

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Directive Basse Tension 2014/35/UE

Low Voltage Directive 2014/35/EU

Directive ATEX 2014/34/UE

ATEX Directive 2014/34/EU

Directive RoHS : 2011/65/UE
: 2015/863/UE

RoHS Directive: 2011/65/EU
: 2015/863/EU

Basé sur les normes suivantes / Based on following standards :

- EN 60947-4-1:2010 + A1:2012,
- EN 60947-5-1:2004 + A1:2009,
- EN 60947-1:2007 + A1:2011 + A2:2014,
- EN 50495:2010 (SIL1)
- EN 50581:2012

Marquage ATEX / ATEX Marking :

CE 0080 Ex II (2) GD [Ex e]

and / or CE 0080 Ex I (M2) [Ex e]

QMS audited and products certified by notified body INERIS (identification number : 0080)
 Parc Technologique Alata BP 2, F-60550 Verneuil en Halatte
 EC type examination certificate n° INERIS 06ATEX0036X

Le marquage CE sur le(les) produits et/ou son(leur) emballage signifie que Schneider Electric tient à la disposition des autorités de l'Union Européenne le(s) dossier(s) technique(s) de référence.

The CE marking on the product(s) and/or its(their) packaging signifies that Schneider Electric holds the reference technical file(s) available to the European authorities.

Année d'apposition du marquage CE / CE marking application year:

2006


 Marie-Christine Martinez
 Customer Satisfaction & Quality VP

Date d'émission : 1^{er} Juillet 2019

Issuance date: July 1st 2019

Schneider Electric Industries SAS

Postal address / Adressé postale :
 ELECTROPOLE
 31 rue pierre Mendès France
 F-38320 EYBENS

<http://www.schneider-electric.com>

EU-DoC-SC16031603D-LRD01-35 and LR3D01-35 with terminal blocks

Legal information / Mentions légales

Société par actions simplifiée au capital de 896 313 776 euros
 954 503 439 rcs Nanterre – code APE : 2712Z
 Siret : 954 503 439 01719
 n° ident. TVA : FR 04 954 503 439
 Siège social : 35 rue Joseph Monier
 F – 92500 Rueil-Malmaison