

Déclaration UE de Conformité

EU Declaration of Conformity

N°/Nr: SC17022403C

Identification Produits / Products identification :

Type de produits : Disjoncteur Moteur
 Type of products : Motor circuit-breaker
 Modèles / Models : TeSys GV4PEM



Références / References: GV4PEM02 to GV4PEM115 and its accessories :
 MX shunt trip : GV4AS027, GV4AS057, GV4AS137, GV4AS287,
 GV4AS487
 MN undervoltage release : GV4AU027, GV4AU057, GV4AU137,
 GV4AU247, GV4AU286, GV4AU415, GV4AU486

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 INDUSTRIES 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 RE : 2014/53/UE

RE Directive : 2014/53/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 300 330 V2.1.1 (2017-02) ; EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02) ; EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03) ; EN 50364:2010
- EN 60947-4-1:2010 +A1:2012 in conjunction with EN 60947-1:2007 +A1:2011 +A2:2014
- EN 60947-2:2017 in conjunction with EN 60947-1:2007 +A1:2011 +A2:2014
- EN 50495:2010
- EN IEC 63000:2018

Marquage ATEX / ATEX Marking :  0080  II (2) GD [Ex e]
 and / or  0080  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
 EU type examination certificate n° INERIS 18ATEX0020X

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: 2018

DocuSigned by:



5A1CEB8EDFA143F...

Marie-Christine Martinez
 Customer Satisfaction & Quality VP
 Date d'émission : 2 novembre 2021

Issuance date : November 2nd, 2021

Schneider Electric Industries SAS

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

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

EU DoC – v4

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