

# Déclaration UE de Conformité EU Declaration of Conformity

N°/Nr: SC16041104J

**Identification Produits / Products identification :**

Type de produits : Disjoncteur Moteur, Disjoncteur magnétique  
Type of products : Motor circuit-breaker, Magnetic circuit-breaker

Modèles / Models : GV2ME, GV2RT, GV2L, GV2LE, GV2LM, GV2P / 01 to 32

Accessoires : voir page suivante / Accessories : refer to next page

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 Basse Tension : 2014/35/UE**

**Low Voltage Directive : 2014/35/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 IEC 60947-4-1:2019 and EN 60947-2:2017 + A1: 2020 in conjunction with EN 60947-1:2007 +A1:2011 +A2:2014
- EN IEC 63000: 2018

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**



Signed by:

*James Ezhaya*

A3C889C250EF419...

James Ezhaya,  
VP, Power Products Customer Satisfaction & Quality

Nom et Titre / Name and Title :

Au nom de / On behalf of :

Date / Date (yyyy-mm-dd) :

A / Place :

Schneider Electric Industries SAS

2024 - 11 - 21

Franklin, USA

**Schneider Electric Industries SAS**

35 rue Joseph Monier  
92500 Rueil Malmaison - France  
<http://www.se.com>

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

## Accessoires associés / Associated accessories

Type de produits / Type of products	Modèles / Models
Busbars	GV2G245, GV2G254, GV2G272, GV2G345, GV2G354, GV2G445, GV2G454, GV2G472, GV2G554
Under voltage trips	GVAU025, GVAU026, GVAU055, GVAU056, GVAU107, GVAU115, GVAU116, GVAU125, GVAU207, GVAU225, GVAU226, GVAU385, GVAU386, GVAU415, GVAU416, GVAU505
Shunt trips	GVAS025, GVAS026, GVAS055, GVAS056, GVAS107, GVAS115, GVAS116, GVAS125, GVAS207, GVAS225, GVAS226, GVAS385, GVAS386, GVAS415, GVAS416, GVAS505
Under voltage trips (can only be mounted on GV2ME)	GVAX115, GVAX116, GVAX225, GVAX226, GVAX385, GVAX386, GVAX415
Terminal block	GV1G09

**Schneider Electric Industries SAS**

35 rue Joseph Monier  
92500 Rueil Malmaison - France  
<http://www.se.com>

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