

Déclaration UE de Conformité EU Declaration of Conformity

N°/Nr: SC19052801



Identification Produits / Products identification :

Type de produits : Disjoncteur moteur
Appareil de connexion de protection des moteurs (ACPM)

Type of products : Motor circuit-breaker
Motor protective switching device (MPSD)

Modèles / Models : TeSys GV5P

Références / References : GV5P150F, GV5P150H, GV5P220F, GV5P220H
Peuvent être équipés avec les accessoires décrits au verso /
Can be equipped with accessories indicated on the reverse side

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 CEM :	2014/30/UE	EMC Directive :	2014/30/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: 2019, EN 60947-2: 2017
in conjunction with EN 60947-1: 2007 +A1: 2011 +A2: 2014**
- **EN 50581: 2012**

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: **2019**

Marie-Christine MARTINEZ
Customer Satisfaction & Quality VP
Date d'émission : 03 Juin 2019

Emission date : June 3rd 2019



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

Déclaration UE de Conformité EU Declaration of Conformity

N°/Nr: SC19052801

Description	Ref.
Add-on auxiliary contacts Low Level	GV7AB11
Add-on auxiliary contacts Standard	GV7AE11
Adapter for Electrical fault indication	LV429451
Thermal fault module, 24...415V AC/DC	LV429424
Undervoltage trip 48 V, 50/60 Hz	GV7AU055
Undervoltage trip 110...130 V, 50/60 Hz	GV7AU107
Undervoltage trip 220...240 V, 50/ 208...240 V, 60 Hz	GV7AU207
Undervoltage trip 380...415 V, 50/60 Hz	GV7AU387
Shunt trip 48 V, 50/60 Hz	GV7AS055
Shunt trip 110...130 V, 50/60 Hz	GV7AS107
Shunt trip 220...240 V, 50/ 208...240 V, 60 Hz	GV7AS207
Shunt trip 380...415 V, 50/60 Hz	GV7AS387
Steel connector 1.5...95mm ² ≤150A (set of 3)	GV7AC021
Aluminium connector 25...95mm ² ≤220A (set of 3)	LV429227
Aluminium connector 120...185mm ² ≤220A (set of 3)	GV7AC022
Aluminium connector 120...240mm ² ≤220A (set of 3)	LV429244
Spreaders (3 pole) 35...45 mm	GV7AC03
Long terminal shield (IP40)	GV7AC01
Phase barriers (set of 6)	GV7AC04
Insulating screens 45 mm (set of 2)	GV7AC05
Combination Kits for contactor LC1 F115...F185	GV7AC06
Combination kits for contactor LC1 F225 and F265	GV7AC07
Combination kits for contactor LC1 D115 and D150	GV7AC08
Direct rotary handle Black handle, black plate	GV5AP03
Direct rotary handle Red handle, yellow plate	GV7AP04
Extended rotary handle Black handle, black plate	GV7AP01
Extended rotary handle Red handle, yellow plate	GV7AP02
MCC conversion accessory (for mounting DRH on panel door)	GV7AP05
Bag of sealing accessories (6 pcs)	LV429375

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