

# EU Declaration of Conformity

## Déclaration UE de Conformité

### Products identification/Identification Produits

Type of products/

Type de produits:

Brand/Marque:

Models/Modèles:

References/Références:

Uninterruptible power systems/

Alimentation sans interruption

Schneider Electric

Galaxy VS

#### UPS for External Batteries

GVSUPS50KD, GVSUPS20KHS, GVSUPS30KHS,  
GVSUPS40KHS, GVSUPS50KHS,  
GVSUPS100KD, GVSUPS60KHS, GVSUPS80KHS,  
GVSUPS100KHS,  
GVSUPS150KD, GVSUPS120KHS, GVSUPS150KHS

#### UPS for Internal Batteries

GVSUPS20KB2D, GVSUPS10KB2HS,  
GVSUPS15KB2HS, GVSUPS20KB2HS  
GVSUPS20KB4D, GVSUPS10KB4HS,  
GVSUPS15KB4HS, GVSUPS20KB4HS  
GVSUPS50KB4D, GVSUPS30KB4HS,  
GVSUPS40KB4HS, GVSUPS50KB4HS  
GVSUPS0K0B4D, GVSUPS10K0B4HS,  
GVSUPS15K0B4HS, GVSUPS20K0B4HS,  
GVSUPS30K0B4HS, GVSUPS40K0B4HS,  
GVSUPS50K0B4HS

#### Modular Battery Cabinet

GVSMODBC6

#### Battery Breaker Box

GVSBBB20K80H, GVSBBB100K200H

#### Battery Breaker Kit

GVSBBK20K80H, GVSBBK100K200H

#### Classic Battery Cabinet

GVSCBC7A, GVSCBC7B, GVSCBC7C, GVSCBC10A,  
GVSCBC10A2, GVSCBC10B, GVSCBC10B2

#### Empty Battery Cabinet

GVEBC7, GVEBC11

#### Maintenance Bypass Panel

GVSBPUSU10K20H, GVSBPUSU20K60H,  
GVSBPUSU80K120H, GVSBPUSU150KH

#### Parallel Maintenance Bypass Panel

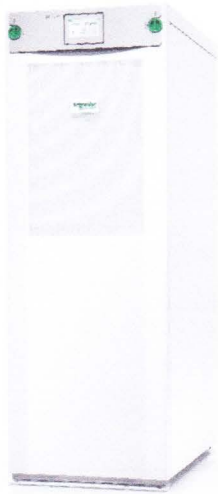
GVSBPAPAR10K30H, GVSBPAPAR40K50H,  
GVSBPAPAR60K120H

#### Auxiliary Cabinet

GVEAC7

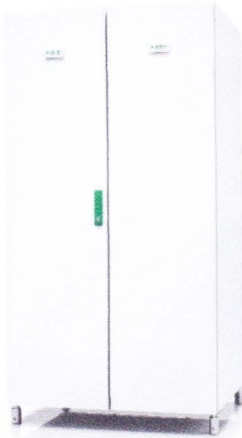
#### Options

GVSOPT001, GVSOPT002, GVSOPT006, GVSOPT015,  
GVSOPT026



Note: These references may be preceded and/or followed by additional alphanumeric characters.

Note: Ces références peuvent être précédées et/ou suivies par des caractères alphanumériques additionnels.



We, the undersigned Schneider Electric IT Logistics Europe Limited, declare that the above products, when subject to state of the art installation, maintenance and use conforming to their intended purpose and in accordance with the applicable regulations and standards in the country where they are installed and the Manufacturer's instructions, comply with Essential Requirements of the following European Directives. This declaration is issued under our sole responsibility and shall cease to be valid if modifications are made to the products without our approval.

Nous, soussignés Schneider Electric IT Logistics Europe Limited, déclarons que les produits ci-dessus, sous réserve d'installation suivant les règles de l'art, de maintenance et d'utilisation conformément à leur destination, conformément à la réglementation, aux normes en vigueur au sein du pays d'installation et aux instructions du constructeur, sont conformes aux exigences essentielles des Directives Européennes suivantes. Cette déclaration, établie sous notre seule responsabilité, cessera d'être valide si des modifications venaient à être faites sur l'équipement sans notre approbation.



**Low Voltage Directive:**

- 2014/35/EU

**EMC Directive:**

- 2014/30/EU

**RoHS Directive:**

- 2011/65/UE

**Directive Basse Tension:**

- 2014/35/UE

**Directive CEM:**

- 2014/30/UE

**Directive RoHS:**

- 2011/65/UE

Based on the following standards/Basé sur les normes suivantes:

- EN 62040-1:2008/A1:2013
- EN 62040-2:2006/AC:2006
- EN 50581:2012

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.

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.

CE marking application year/

2018

Année d'apposition du marquage CE:

Signed for and on behalf of Schneider Electric IT Logistics Europe Limited

Place of Issue: West Kingston, United States



Name of the Signatory:  
Function/Title:

Michael Ricci  
Director

Date of issue and signature/

October 3<sup>rd</sup> 2019/

Date de revision et de signature:

3 octobre 2019