

Manufacturer
Fabricant SOCOMECSAS
1-4 rue de Westhouse
67230 BENFELD
FRANCE

Product type
Type de produit **Fuse-links**
Elements de remplacement

Product model(s)
Modèle(s) de produit **gPV**

Product references
Références produit **See next pages**
Voir pages suivantes

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer. The above mentioned equipment(s), with respect to the relevant installation, maintenance and use requirements regarding to its (their) destination, regulations, standards and manufacturer instructions, is in conformity with the requirements of the following European directives and/or regulations:

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant. Le (ou les) matériel(s) précité(s), sous réserve d'installation, d'utilisation et d'entretien conforme à sa destination, à sa réglementation, aux normes en vigueur, aux instructions et règles du constructeur, est (sont) en conformité aux directives et/ou réglementations européennes applicables:

2014/35/EU Low Voltage Directive

2014/35/UE Directive Basse Tension

2011/65/EU Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS)

2011/65/EU Restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses (RoHS)

2015/863 Restriction of the use of certain hazardous substances delegated directive

2015/863 Directive déléguée relative à la limitation d'utilisation de certaines substances dangereuses

References of harmonized standards and/or other technical specifications applied:
Références des normes harmonisées et/ou autres spécifications techniques appliquées

LVD/DBT **EN 60269-1:2007/A1:2009/A2:2014**
EN 60269-6 : 2011

RoHS **EN 50581: 2012 + EN IEC 63000: 2018**

This declaration shall cease to be valid if any modification is made on the equipment(s).
Cette déclaration est considérée comme non valide si des modifications sont apportées au(x) matériel(s).

Date **11/27/2019**
Date

Place **Benfeld**
Lieu



Alan REED
Power Switching & Monitoring Application Director



1/2

Cylindrical fuse gPV type <i>Fusible cylindrique type gPV</i>
60PV0001
60PV0002
60PV0003
60PV0004
60PV0006
60PV0008
60PV0010
60PV0012
60PV0015
60PV0016
60PV0020
60PV0C25
60PV0C32
61PV0002
61PV0004
61PV0006
61PV0008
61PV0010
61PV0012
61PV0016
61PV0020
61PV0025

Knife edge fuse gPV type <i>Fusible à couteaux type gPV</i>	Fuse base recommended <i>Socle préconisé</i>	Fuse blown auxiliary contact <i>Contact auxiliaire de fusion fusible</i>	
60PV0032	65PV1011	56PV9901	
60PV0040			
60PV0050			
60PV0063			
60PV0080			
60PV0100			
60PV0125			
60PV0160			
60PV1200			
60PV1250			65PV1002
60PV1315			65PV1003
60PV1400			65PV1113
60PV0500			
60PV0600			
61PV0400			
61PV0200			