

# Fiche technique du produit

Spécifications



## TeSys GV - contact auxiliaire - 1O+1F

GVAN113

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	TeSys TeSys Deca
Nom de l'appareil	GVAN
Type de produit ou équipement	Batterie
Compatibilité produit	GV3P GV2RT GV2P GV3L GV2ME GV2L GV2LE
Emplacement de montage	Côté gauche
Composition des pôles	1 NO+1NF

### Complémentaires

[UI] tension assignée d'isolement	600 V se conformer à UL 508 690 V se conformer à IEC 60947-1 600 V se conformer à CSA C22.2 No 14
[Ue] tension assignée d'emploi	48 à 690 V CA 24...240 V CC
[Ith] courant thermique conventionnel	6 A
Durée de vie mécanique	100000 cycle
Courant commuté minimum	5 mA
Tension de commutation minimale	17 V
Type de protection	GB2CB...disjoncteur Fusible gG 10 A
Puissance assignée d'emploi en VA	300 VA à 48 V AC-15 - durabilité électrique: 100000 cycle 414 VA à 690 V AC-15 - durabilité électrique: 100000 cycle 500 VA à 110...127 V AC-15 - durabilité électrique: 100000 cycle 500 VA à 500 V AC-15 - durabilité électrique: 100000 cycle 650 VA à 440 V AC-15 - durabilité électrique: 100000 cycle 720 VA à 230...240 V AC-15 - durabilité électrique: 100000 cycle 850 VA à 380...415 V AC-15 - durabilité électrique: 100000 cycle
Puissance assignée d'emploi en W	120 W à 240 V DC-13 - durabilité électrique : 100000 cycle 140 W à 110 V DC-13 - durabilité électrique : 100000 cycle 140 W à 24 V DC-13 - durabilité électrique : 100000 cycle 180 W à 60 V DC-13 - durabilité électrique : 100000 cycle 240 W à 48 V DC-13 - durabilité électrique : 100000 cycle
Hauteur	89 mm
largeur	9,3 mm
Profondeur	66 mm

---

Couleur	Gris foncé
---------	------------

## Environnement

---

Caractéristique d'environnement	Environnement normal
---------------------------------	----------------------

---

Certifications du produit	UKCA
---------------------------	------

## Emballage

---

Type d'emballage 1	PCE
--------------------	-----

---

Nb produits dans l'emballage 1	1
--------------------------------	---

---

Hauteur de l'emballage 1	1,0 cm
--------------------------	--------

---

Largeur de l'emballage 1	6,5 cm
--------------------------	--------

---

Longueur de l'emballage 1	9,0 cm
---------------------------	--------

---

Poids de l'emballage 1	25,0 g
------------------------	--------

---

Type d'emballage 2	BB1
--------------------	-----

---

Nb produits dans l'emballage 2	10
--------------------------------	----

---

Hauteur de l'emballage 2	9,8 cm
--------------------------	--------

---

Largeur de l'emballage 2	10,0 cm
--------------------------	---------

---

Longueur de l'emballage 2	15,3 cm
---------------------------	---------

---

Poids de l'emballage 2	500,0 g
------------------------	---------

---

Type d'emballage 3	S02
--------------------	-----

---

Nb produits dans l'emballage 3	60
--------------------------------	----

---

Hauteur de l'emballage 3	15,0 cm
--------------------------	---------

---

Largeur de l'emballage 3	30,0 cm
--------------------------	---------

---

Longueur de l'emballage 3	40,0 cm
---------------------------	---------

---

Poids de l'emballage 3	3,325 kg
------------------------	----------

## Garantie contractuelle

---

Garantie	18 mois
----------	---------

## Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

### Empreinte environnementale

Empreinte carbone (kg CO2 eq.) 1

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Oui

Emballage sans plastique Non

[Directive UE RoHS](#) Conforme

Règlementation REACH [Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réuser

Profil Économie Circulaire [Informations de fin de vie](#)

Reprise No

DEEE  Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles

Technical Illustration

## Assembly's dimensions

---

