



### Principal

Gamme	TeSys
Nom abrégé de l'appareil	GVAS
Fonction produit	Déclenchement de dérivation

### Complémentaire

Compatibilité de gamme	GV2ME GV2LE GV2L GV2P GV3L GV3P
Tension circuit de commande	24 V AC 50 Hz
Plage de tension du circuit de commande	0,7 à 1,1 Un
[Ui] tension assignée d'isolement	690 V AC conformément à IEC 60947-1 600 V AC conformément à UL 60947-4-1 600 V AC conformément à CSA C22.2 No 60947-4-1
Réglage du seuil en tension	0,75 à 0,2 Un
Consommation moyenne à l'appel en VA	14 VA AC
Consommation moyenne à l'appel en W	10,5 W
Consommation moyenne au maintien en VA	5 VA AC
Consommation moyenne au maintien en W	1,6 W
Temps de fonctionnement	10...15 ms conformément à IEC 60947-1
Facteur de marche	100 %
Mode de raccordement	Screw clamp terminals 1 cable(s) 1...2.5 mm <sup>2</sup> solid Screw clamp terminals 2 cable(s) 1...2.5 mm <sup>2</sup> solid Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 0,75...2,5 mm <sup>2</sup> souple sans

Disclaimer: This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications

Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 0,75...2,5 mm<sup>2</sup>souple sans  
Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 0,75...1,5 mm<sup>2</sup>souple avec  
Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 0,75...1,5 mm<sup>2</sup>souple avec

Couple de serrage	< 1,4 N.m sur borniers à vis-étrier
Durée de vie mécanique	10000 cycle avec GV3P et GV3L 30000 cycle avec GV2ME etGV2P
Quantité par lot	Lot de 10
Hauteur	89 mm
Largeur	18 mm
Profondeur	66 mm
Poids	0,105 kg

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	116 g
Hauteur de l'emballage 1	3,5 cm
Largeur de l'emballage 1	8,3 cm
Longueur de l'emballage 1	9 cm
Type d'emballage 2	S01
Nb produits dans l'emballage 2	16
Poids de l'emballage 2	2,044 kg
Hauteur de l'emballage 2	15 cm
Largeur de l'emballage 2	15 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm

## Offre de la durabilité

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

## Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------