

GVAU385

déclencheur voltmétrique GV-AU - 380..400 V CA 50Hz



Principales

| | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Gamme | TeSys TeSys Deca |
| Nom abrégé d'appareil | GVAU |
| Type de produit ou de composant | Déclencheur de sous-tension |

Complémentaires

| | |
|---|--|
| Compatibilité de gamme | TeSys GV2ME TeSys GV2LE TeSys GV2L TeSys GV2P TeSys GV3L TeSys GV3P TeSys Deca |
| [Uc] tension circuit de commande | 380...400 V c.a. 50 Hz 440 V c.a. 60 Hz |
| Plage de tension du circuit de commande | 0,85 à 1,1 Un |
| [Ui] tension assignée d'isolement | 690 V c.a. conforme à IEC 60947-1 600 V c.a. conforme à UL 60947-4-1 600 V c.a. conforme à CSA C22.2 No 60947-4-1 |
| Réglage du seuil en tension | 0,7 à 0,35 Un |
| Consommation moyenne à l'appel en VA | 12 VA c.a. |
| Consommation moyenne à l'appel en W | 8 W |
| Consommation moyenne au maintien en VA | 3,5 VA c.a. |
| Consommation moyenne au maintien en W | 1,1 W |
| Temps de fonctionnement | 10...15 ms conforme à IEC 60947-1 |
| Facteur de marche | 100 % |
| Mode de raccordement | Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 1...2,5 mm ² rigide Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 1...2,5 mm ² rigide Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 0,75...2,5 mm ² souple sans Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 0,75...2,5 mm ² souple sans Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 0,75...1,5 mm ² souple avec embout de câble Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 0,75...1,5 mm ² souple avec embout de câble |
| 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 et GV2P |
| Quantité du lot | Jeu de 10 |
| Hauteur | 89 mm |
| Largeur | 18 mm |
| Profondeur | 66 mm |
| Poids du produit | 0,105 kg |
| Couleur | Gris foncé |

Unités de conditionnement

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 3,700 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 8,500 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 9,300 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 109,000 g |
| Type d'emballage 2 | S02 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 42 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 15,000 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 30,000 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 40,000 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 4,830 kg |

Caractéristiques environnementales

| | |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACH | Déclaration REACH |
| Sans SVHC REACH | Oui |
| Directive RoHS UE | Conforme Déclaration RoHS UE |
| Sans métaux lourds toxiques | Oui |
| Sans mercure | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Profil environnemental | Profil Environnemental Du Produit |
| Profil de circularité | Informations De Fin De Vie |
| 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 |
|----------|-----------|