



Principales

| | |
|---------------------------------------|----------------------------|
| Gamme | TeSys |
| Nom de l'appareil | GAC0 |
| Type de produit ou équipement | Bloc de contact auxiliaire |
| Accessoires associés | TeSys GC TeSys GY |
| Emplacement de montage | Côté droit |
| Composition des pôles | 1 NO + 1 NF |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 250 V |
| [Ith] courant thermique conventionnel | 5 A à <50 °C) |

Complémentaires

| | |
|-----------------------------------|--|
| [Ui] tension assignée d'isolement | 500 V se conformer à CEI 60947-5 500 V se conformer à VDE 0110 |
| Endurance mécanique | 1 Mcycles |
| Mode de raccordement | Borniers à vis-étrier 2,5 mm ² rigide Borniers à vis-étrier 2,5 mm ² souple |
| Couple de serrage | 0,8 N.m - sur borniers à vis-étrier |
| Hauteur | 81 mm |
| Largeur | 8,75 mm |
| Profondeur | 60 mm |
| Poids du produit | 0,016 kg |

Environnement

| | |
|--|-------------------------------|
| Normes | CEI 60947-5 |
| Certifications du produit | CEBEC OVE VDE NF-USE |
| Degré de protection IP | IP20 se conformer à VDE 0106 |
| Traitement de protection | TC |
| Température ambiante de fonctionnement | -5...50 °C |
| Température ambiante de stockage | -40...70 °C |
| Altitude de fonctionnement | <= 3000 m sans déclassement |

Emballage

| | |
|--------------------------------|--------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 2,1 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 7,5 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 8,6 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 44,0 g |
| Type d'emballage 2 | BB1 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 10 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 8,2 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 9,6 cm |

| | |
|--------------------------------|----------|
| Longueur de l'emballage 2 | 23,0 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 506,0 g |
| Type d'emballage 3 | S03 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 80 |
| Hauteur de l'emballage 3 | 30,0 cm |
| Largeur de l'emballage 3 | 30,0 cm |
| Longueur de l'emballage 3 | 40,0 cm |
| Poids de l'emballage 3 | 4,548 kg |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|--|
| 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 |
| 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. |
| Présence d'halogènes | Produit sans halogènes |

Garantie contractuelle

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