

## Fiche produit

### Caractéristiques

# GAC0521

## TeSys - bloc de contacts auxiliaires pour contacteur GAC - 10+1F



### Principales

Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	GAC0
Fonction produit	Bloc de contact auxiliaire
Accessoires associés	TeSys GC TeSys GY
Emplacement de montage	Côté droit
Composition des pôles	1F+1O
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V
[Ith] courant thermique conventionnel	5 A à <math>< 50\text{ }^{\circ}\text{C}</math>

### Complémentaires

[Ui] tension assignée d'isolement	500 V se conformer à IEC 60947-5 500 V se conformer à VDE 0110
Endurance mécanique	1 Mcycles
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier 2,5 mm <sup>2</sup> rigide Borniers à vis-étrier 2,5 mm <sup>2</sup> 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	IEC 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 de fonctionnement	-5...50 °C
Température ambiante pour le stockage	-40...70 °C
Altitude de fonctionnement	<math>\leq 3000\text{ m}</math> sans

### Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
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 mois
----------	---------

---