



## Principal

Gamme	TeSys
Nom abrégé de l'appareil	GV7AB
Fonction produit	Bloc de contact auxiliaire
Fonction de l'appareil	Signalisation
Compatibilité de gamme	TeSys GV5 motor circuit breaker TeSys GV6 motor circuit breaker TeSys GV7 motor circuit breaker
Composition contact auxiliaire	1 O/F
Type de contacts auxiliaires	Low level contacts
Manoeuvre des contacts auxiliaires	Instantaneous
[Ith] courant thermique conventionnel	6 A conformément à IEC 60947-5-1
[Ue] tension assignée d'emploi	<= 690 V AC 50/60 Hz <= 110 V DC
[Ie] courant assigné d'emploi	5 A AC-12 Ue: <= 690 V conformément à IEC 60947-5-1 5 A AC-15 Ue: <= 48 V conformément à IEC 60947-5-1 4 A AC-15 Ue: 110...127 V conformément à IEC 60947-5-1 3 A AC-15 Ue: 230...240 V conformément à IEC 60947-5-1 2,5 A AC-15 Ue: 380...440 V conformément à IEC 60947-5-1 0,1 A AC-15 Ue: 660...690 V conformément à IEC 60947-5-1 2 A DC-12 Ue: <= 48 V conformément à IEC 60947-5-1 0,5 A DC-12 Ue: 110 V conformément à IEC 60947-5-1 0,5 A DC-14 Ue: <= 24 V conformément à IEC 60947-5-1 0,25 A DC-14 Ue: 48 V conformément à IEC 60947-5-1 0,1 A DC-14 Ue: 110 V conformément à IEC 60947-5-1
Courant commuté minimum	5 mA
Tension de commutation minimale	12 V

## Complémentaire

[Ui] tension assignée d'isolement	690 V conformément à IEC 60947-1
Type de protection	Fusible gG 10 A maximum

GB2CB...disjoncteur 10 A maximum

Durée de vie mécanique	50000 cycle
Emplacement de montage	Inside the circuit breaker
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 1,5 mm <sup>2</sup> souple avec Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 1,5 mm <sup>2</sup> souple sans Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 1,5 mm <sup>2</sup> rigide
Poids	0,015 kg

### Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	0,023 kg
Hauteur de l'emballage 1	1,500 cm
Largeur de l'emballage 1	6,500 cm
Longueur de l'emballage 1	8,500 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> Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
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
----------	-----------