

GVAN113 | Schneider fiche



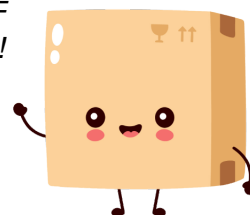
Contact auxiliaire GVAN - 10+1F

Réf GVAN113

10.63€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/39770-contact-auxiliaire-gvan-101f-schneider-electric-gvan113.html>

*Le produit Contact auxiliaire GVAN - 10+1F
est en vente chez Domomat !*





Principales

Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	GVAN
Fonction produit	Bloc de contact auxiliaire
Compatibilité du produit	GV3P GV2RT GV2P GV3L GV2ME GV2L GV2LE
Emplacement de montage	Côté gauche
Composition des pôles	1F+1O
Mode de raccordement	Télécommande: bornes à ressort 1 câble(s) 0,75...2,5 mm ² souple sans embout de câble Télécommande: bornes à ressort 2 câble(s) 0,75...2,5 mm ² souple sans embout de câble

Complémentaires




[Ui] tension assignée d'isolement	600 V se conformer à UL 508 690 V se conformer à IEC 60947-1 600 V se conformer à CSA C22.2 No 14
[Ue] tension assignée d'emploi	48 à 690 V CA 24...240 V CC
[Ith] courant thermique conventionnel	6 A
Type de protection	GB2CB...disjoncteur valeur selon la tension de fonctionnement pour Ue ≤ 415 V Fusible gG 10 A
Courant commuté minimum	5 mA
Tension de commutation minimale	17 V
Puissance assignée d'emploi en VA	300 VA à 48 V AC-15 - durabilité électrique: 100000 cycle 400 VA à 690 V AC-15 - durabilité électrique: 100000 cycle 500 VA à 110...127 V AC-15 - durabilité électrique: 100000 cycle 500 VA à 500 V AC-15 - durabilité électrique: 100000 cycle 650 VA à 440 V AC-15 - durabilité électrique: 100000 cycle 720 VA à 230...240 V AC-15 - durabilité électrique: 100000 cycle 850 VA à 380...415 V AC-15 - durabilité électrique: 100000 cycle

Puissance assignée d'emploi en W	120 W à 240 V DC-13 - durabilité électrique: 100000 cycle 140 W à 110 V DC-13 - durabilité électrique: 100000 cycle 140 W à 24 V DC-13 - durabilité électrique: 100000 cycle 180 W à 60 V DC-13 - durabilité électrique: 100000 cycle 240 W à 48 V DC-13 - durabilité électrique: 100000 cycle
Hauteur	89 mm
Largeur	9,3 mm
Profondeur	66 mm

Environnement

Caractéristique d'environnement	Environnement normal
---------------------------------	----------------------

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	 Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Pro-active compliance (Product out of EU RoHS legal scope)  Déclaration RoHS UE
Profil environnemental	 Profil environnemental du Produit

Garantie contractuelle

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