Fiche produit Caractéristiques

GVAE1TQ

contact auxiliaire ADDITIF FRONTAL F OU O





Principales

Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	GVAE
Type de produit ou équipement	Bloc de contact auxiliaire
Accessoires associés	GV2LE GV2ME GV2RT GV3L GV3P GV2L GV2P
Emplacement de montage	Avant
Composition des pôles	1 F/O
Quantité du lot	Jeu de 24

Complémentaires

300 V se conformer à UL 508 300 V se conformer à CSA C22.2 No 14 250 V se conformer à IEC 60947-1	
24240 V CA 24 à 60 V CC	
2,5 A	
Fusible&NbspGG 10 A Disjoncteur GB2CB06 10 A	
100000 cycle	
5 mA	
17 V	
120 VA à 110120 V AC-15 - durabilité électrique: 100000 cycle 120 VA à 230240 V AC-15 - durabilité électrique: 100000 cycle 48 VA à 24 V AC-15 - durabilité électrique: 100000 cycle 60 VA à 48 V AC-15 - durabilité électrique: 100000 cycle	
15 W à 48 V DC-13 - durabilité électrique: 100000 cycle 24 W à 24 V DC-13 - durabilité électrique: 100000 cycle 9 W à 60 V DC-13 - durabilité électrique: 100000 cycle	
1,4 N.m - sur borniers à vis-étrier	
11 mm	
45 mm	
29 mm	
0,02 kg	

Environnement

Caractéristique d'environnement	Environnement normal

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	0,015 kg	
Hauteur de l'emballage 1	1,200 dm	
Largeur de l'emballage 1	0,150 dm	
Longueur de l'emballage 1	1,000 dm	

Durabilité de l'offre

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	
Information sur les exemptions RoHS	௴ Oui	
Régulation RoHS Chine	₫ Déclaration RoHS Pour La Chine	
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit	
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