

Fiche technique du produit

Spécifications



TeSys GVAX - déclencheur voltmétrique - 380..400Vca 50Hz

GVAX385

Statut commercial : Commercialisé

Principales

Gamme	TeSys TeSys Deca
Nom de l'appareil	GVAX
Type de produit ou équipement	Déclencheur de sécurité sur surtension

Complémentaires

Compatibilité de gamme	TeSys GV2ME TeSys Deca
[Uc] tension circuit de commande	380...400 V CA 50 Hz 440 V CA 60 Hz
Plage de tension du circuit de commande	0,85 à 1,1 Un
[Ui] tension assignée d'isolement	690 V CA se conformer à CEI 60947-1 600 V CA se conformer à UL 60947-4-1 600 V CA se conformer à CSA C22.2 No 60947-4-1
Réglage du seuil en tension	0,7 à 0,35 Un
Puissance d'appel en VA	12 VA CA
Puissance d'appel en W	8 W
Consommation moyenne au maintien en VA	3,5 VA CA
Consommation moyenne au maintien en W	1,1 W
Temps de fonctionnement	10...15 ms se conformer à CEI 60947-1
Facteur de marche	100 %
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 1...2,5 mm ² rigide Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 1...2,5 mm ² rigide Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 0,75...2,5 mm ² souple sans extrémité de câble Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 0,75...2,5 mm ² souple sans extrémité de câble Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 0,75...1,5 mm ² souple avec extrémité de câble Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 0,75...1,5 mm ² souple avec extrémité de câble
Couple de serrage	< 1,4 N.m sur borniers à vis-étrier
Durée de vie mécanique	30000 cycle
Quantité du lot	Lot de 10
Hauteur	89 mm
Largeur	18 mm
Profondeur	66 mm

Poids	0,105 kg
Couleur	Gris foncé

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,800 cm
Largeur de l'emballage 1	8,500 cm
Longueur de l'emballage 1	9,500 cm
Poids de l'emballage 1	122,000 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	42
Hauteur de l'emballage 2	15,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	5,424 kg

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
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Profil de circularité	Informations de fin de vie
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
----------	---------

Remplacement(s) recommandé(s)