GV4AU486

TeSys GV - déclencheur à minimum de tension - 440-480Vca - 60Hz



Principales

Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	MN
Type de produit ou équipement	Tension de déclenchement
Application	Contrôle
Compatibilité de gamme	TeSys (TeSys GV4) TeSys (TeSys BV4)
Type de déclencheur voltmétrique	Déclencheur d'ouverture MN à manque de tension
[Uc] tension circuit de	440480 V CA 60 Hz

Complémentaires

[Ui] tension assignée d'isolement	480 V se conformer à CEI 60947-1
Réglage du seuil en tension	< 0,35 Un ouverture à sécurité intégrée 0,350,7 Un ouverture possible 0,85 à 1,1 Un fermeture activée
Mode d'installation	Montage interne
Puissance d'appel maximale en VA	7 VA
Consommation maxi au maintien en VA	7 VA
Temps de fonctionnement	< 50 ms
Mode de raccordement	Bornes à ressort 1 0,51,5 mm² - rigidité du câble: souple sans embout

Environnement

Quantité du lot	Lot de 1

Emballage

Litibaliage	
Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,5 cm
Largeur de l'emballage 1	6,0 cm
Longueur de l'emballage 1	8,5 cm
Poids de l'emballage 1	60,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	9,0 cm
Largeur de l'emballage 2	13,0 cm
Longueur de l'emballage 2	18,5 cm
Poids de l'emballage 2	690,0 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	120
Hauteur de l'emballage 3	30,0 cm
Largeur de l'emballage 3	30,0 cm
Longueur de l'emballage 3	40,0 cm
Poids de l'emballage 3	8,68 kg

Durabilité de l'offre

Conforme Déclaration RoHS UE
Oui
☑ Déclaration RoHS Pour La Chine
d Oui
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	18 mois