

Fiche produit

Caractéristiques

GV2ME07K2BW3

TeSys GV2ME - démarreur combiné inverseur
- 1,6..2,5A - 24Vcc



Principales

Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	GV2ME
Type de produit ou équipement	Démarreur moteur
Type de démarreur moteur	Réversible
Description des pôles	3P
Catégorie d'emploi	AC-3
Puissance moteur kW	0,75 KW à 400/415 V CA 50/60 Hz 1,1 KW à 500 V CA 50/60 Hz 0,75 KW à 440 V CA 50/60 Hz 1,1 kW à 440 V CA 50/60 Hz
[Uc] control circuit voltage	24 V CC
Thermal protection adjustment range	1.6...2.5 A
Courant de déclenchement magnétique	33,5 A





Complémentaires

Composition de l'appareil	1 Bloc d'assemblage GV2AF01 1 3-contacteur inverseur unipolaire 1 disjoncteur moteur type GV2ME
Type de coordination	Type 1
Pouvoir de coupure	50 KA Iq à 400/415 V CA 50/60 Hz se conformer à IEC 60947-4-1 50 KA Iq à 440 V CA 50/60 Hz se conformer à IEC 60947-4-1 50 kA Iq à 500 V CA 50/60 Hz se conformer à IEC 60947-4-1
Poids du produit	0,46 kg
Hauteur	152 mm
Largeur	45 mm
Profondeur	87 mm

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	0,676 kg
Hauteur de l'emballage 1	0,900 dm
Largeur de l'emballage 1	1,600 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
Directive RoHS UE	Conforme  Déclaration RoHS UE
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
----------	---------
