

Principales

Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	GV2LE
Type de produit ou équipement	Démarreur moteur
Type de démarreur moteur	Non réversible
Description des pôles	3P
Catégorie d'emploi	AC-3
Tension du circuit de commande [Uc]	110 V CA 50/60 Hz
Courant de déclenchement magnétique	170 A

Complémentaires

Composition de l'appareil	1 Bloc d'assemblage GV2AF01 1 Disjoncteur moteur type GV2ME 1 3-contacteur unipolaire
Type de coordination	Type 1
Plage de réglage de la protection thermique	14 A
Poids du produit	0,33 kg
Hauteur	89 mm
Largeur	44,5 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	5,0 cm
Largeur de l'emballage 1	16,0 cm
Longueur de l'emballage 1	8,5 cm
Poids de l'emballage 1	483,0 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	12
Hauteur de l'emballage 2	15,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	6,191 kg
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	192
Hauteur de l'emballage 3	77,0 cm
Largeur de l'emballage 3	80,0 cm
Longueur de l'emballage 3	60,0 cm
Poids de l'emballage 3	107,556 kg

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
Régulation RoHS Chine	Déclaration 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
----------	---------