

Fiche produit Caractéristiques

GV2AF01

TeSys GV2 - bloc de raccordement - avec contacteur LC1-K et LP1-K





Principales	
-------------	--

Gamme	Linergy
Nom du produit	FT
Nom abrégé d'appareil	GV2AF
Type de produit ou de composant	Bloc de raccordement
Catégorie d'accessoire, d'élément séparé	Accessoire de raccordement
Compatibilité de gamme	TeSys K TeSys GV2 TeSys Deca

Complémentaires

-

Unités de conditionnement

Office de conditionnement	
Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,700 cm
Largeur de l'emballage 1	4,100 cm
Longueur de l'emballage 1	5,500 cm
Poids de l'emballage 1	12,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	8,000 cm
Largeur de l'emballage 2	8,500 cm
Longueur de l'emballage 2	12,000 cm
Poids de l'emballage 2	148,000 g
Type d'emballage 3	S02
Nb produits dans l'emballage 3	120
Hauteur de l'emballage 3	15,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	2,074 kg

Caractéristiques environnementales

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
Information sur les exemptions RoHS	ਔ 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 months