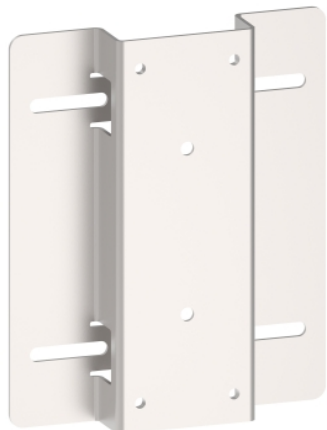


Fiche produit

Caractéristiques

LA9GRFB3

Kit retrofit LC1F630-800 par LC1G630-800



Principales

Gamme	TeSys
Gamme de produit	TeSys G
Nom de l'appareil	LA9G
Type de produit ou équipement	Platine
Accessoires associés	LC1G630...800 LC1G620
Application	Installation retrofit

Complémentaires

Hauteur	284 mm
Largeur	235 mm
Profondeur	42 mm
Poids du produit	2,74 kg
Quantité du lot	Lot de 1

Environnement

Température ambiante de fonctionnement	-25...60 °C
Température ambiante de stockage	-60...80 °C
Altitude de fonctionnement	3000 m sans déclassement 5000 m avec facteur de réduction
Degré de pollution	3 se conformer à CEI 60947-1

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,5 cm
Largeur de l'emballage 1	24,0 cm
Longueur de l'emballage 1	29,0 cm
Poids de l'emballage 1	1,936 kg
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	3
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	6,212 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
Sans PVC	Oui
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------