



Principal

Gamme	TeSys
Nom abrégé de l'appareil	LA9F
Fonction produit	Cache-borne
Catégorie d'accessoire / d'élément séparé	Accessoires de protection
Compatibilité de gamme	LR9F relais électronique de surcharge thermique LC1F contacteur LC2F contacteur-inverseur
Accessoires associés	LR9F5557 LR9F5357 LC1F115 LC2F115
Quantité par lot	Jeu de 6
Description des pôles	1P

Complémentaire

Emplacement de montage	Sur borne d'alimentation
Poids	0,25 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	151 g
Hauteur de l'emballage 1	7 cm
Largeur de l'emballage 1	8 cm
Longueur de l'emballage 1	16 cm
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	22

Poids de l'emballage 2	3,791 kg
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	176
Poids de l'emballage 3	40,78 kg
Hauteur de l'emballage 3	60 cm
Largeur de l'emballage 3	80 cm
Longueur de l'emballage 3	60 cm

Offre de la durabilité

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
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal 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 months
----------	-----------