

Fiche technique du produit

Caractéristiques

LAD7B205

TeSys - LAD bornier pour TeSys LR3D, LR9D, LRD - 4A à 32A

Statut commercial : Commercialisé



Principales

Gamme	TeSys
Type de produit ou équipement	Bornier
Nom de l'appareil	LAD
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de connexion
Accessoires associés	LR9D.. LRD..L LR3D..L
Quantité du lot	Lot de 1

Complémentaires

Raccordement	Bornes à vis
Hauteur	85 mm
Largeur	45 mm
Profondeur	87 mm
Poids du produit	0,12 kg

Packing Units

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	96 g
Hauteur de l'emballage 1	4,7 cm
Largeur de l'emballage 1	8,2 cm
Longueur de l'emballage 1	9 cm
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	20

Poids de l'emballage 2	2,277 kg
Hauteur de l'emballage 2	15 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm

Offer Sustainability

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
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 mois
----------	---------