

Fiche technique du produit

Spécifications



TeSys LA9D - bloc de connexion - pour 3 pôles TeSys LC1D115, LC1D150 - lot de 2

LA9D115603

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	LA9D
Type de produit ou équipement	Kit bornier
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de raccordement
Description des pôles	3P
Compatibilité produit	LC1D115 LC1D150

Complémentaires

Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier câble(s) 120 mm ²
Poids du produit	0,56 kg
Quantité du lot	2

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	8,500 cm
Largeur de l'emballage 1	13,500 cm
Longueur de l'emballage 1	15,000 cm
Poids de l'emballage 1	567,000 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	6
Hauteur de l'emballage 2	15,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	3,643 kg
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	96
Hauteur de l'emballage 3	75,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	60,000 cm
Poids de l'emballage 3	66,288 kg

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois

Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Empreinte environnementale

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Oui

Emballage sans plastique

Non

[Directive UE RoHS](#)

Conforme

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réuser


Profil Économie Circulaire

[Informations de fin de vie](#)

Reprise

No

DEEE

 Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles