

TeSys Deca Advanced -Verrouillage mécanique D115-150A

LAD5CM

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	TeSys Deca
Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	LAD5C
Type de produit ou équipement	Verrouillage mécanique
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de verrouillage
Type de verrouillage	Mécanique
Description des pôles	4P 4P
Type de circuit électrique	Inverseur Inverseur Étoile-triangle
Compatibilité de gamme	TeSys Deca

Complémentaires

Poids du produit 0,1 kg

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	9,500 cm
Longueur de l'emballage 1	20,500 cm
Poids de l'emballage 1	154,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	12
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	2,285 kg

Garantie contractuelle

Garantie 18 mois



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 >

Use Better

Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive UE RoHS	Conforme aux exemptions
Numéro SCIP	608af421-265e-4dfd-b0b3-1192c9364536
Règlementation REACh	Déclaration REACh

Use Again

○ Réemballer et réusiner	
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