

# Fiche technique du produit

Spécifications



## TeSys Deca Advanced - Bloc de câble EverLink 4P pour DT200A

LAD91154A



Statut commercial: Commercialisé

## Principales

Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	LAD9
Type de produit ou équipement	EverLink cable block
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de raccordement
Description des pôles	4P
Compatibilité produit	LC1DT200...

## Complémentaires

Degré de protection IP	IP20 conforming to CEI 60529
Mode de raccordement	Connecteurs à vis BTR EverLink
Poids du produit	0,67 kg
Quantité du lot	2

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	13,8 cm
Largeur de l'emballage 1	12,1 cm
Longueur de l'emballage 1	20,3 cm
Poids de l'emballage 1	820 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	6
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Poids de l'emballage 2	5,704 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

 <b>Matières et Substances</b>	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive UE RoHS</a>	Conforme aux exemptions
Numéro SCIP	608af421-265e-4dfd-b0b3-1192c9364536
Règlementation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>

### Use Again

 <b>Réemballer et réuser</b>	
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