

# Fiche technique du produit

Spécifications



## TeSys D - feuille d'étiquettes - vierge - 8 x 12mm

LAD22

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	LAD
Type de produit ou équipement	Feuille de 112 légendes vierges
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de repérage
Compatibilité produit	LADN LADT LRD LADR
Quantité par lot	Lot de 10

### Complémentaires

Hauteur	12 mm
Largeur	8 mm
Poids Net	0,02 kg

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	0,1 cm
Largeur de l'emballage 1	21,0 cm
Longueur de l'emballage 1	33,5 cm
Poids de l'emballage (Kg)	27,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	0,4 cm
Largeur de l'emballage 2	25,0 cm
Longueur de l'emballage 2	35,7 cm
Poids de l'emballage 2	270,0 g
Type d'emballage 3	S02
Nb produits dans l'emballage 3	200
Hauteur de l'emballage 3	15,0 cm
Largeur de l'emballage 3	30,0 cm
Longueur de l'emballage 3	40,0 cm

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

Poids de l'emballage 3	5,75 kg
------------------------	---------


## Garantie contractuelle

Garantie (en mois)	18
--------------------	----


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	Oui
Emballage sans plastique	Oui
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conforme
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>

Use Again

 <b>Réemballer et réusiner</b>	
Reprise	Non