

Fiche technique du produit

Spécifications



TeSys U - obturateur - pour emplacement module contacts aux. ou communication

LU9C1

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	LU9C
Type de produit ou équipement	Cache de protection

Complémentaires

Poids du produit	0,022 kg
------------------	----------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,500 cm
Largeur de l'emballage 1	6,500 cm
Longueur de l'emballage 1	8,000 cm
Poids de l'emballage 1	22,000 g
Type d'emballage 2	S01
Nb produits dans l'emballage 2	20
Hauteur de l'emballage 2	15,000 cm
Largeur de l'emballage 2	15,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	619,000 g

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------


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.

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 >](#)

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 réusiner	
Reprise	No