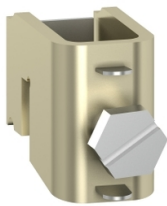


Fiche technique du produit

Spécifications



TeSys D - connecteur 1P - pour barres plates 5mm - 400A - 16..70mm²

LA9ZX01287

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Nom de l'appareil	LA9Z
Type de produit ou équipement	Kit bornier
Quantité du lot	Lot de 25

Batteries & durée de fonctionnement

[Ie] courant assigné d'emploi	400 A
[Ui] tension assignée d'isolement	690 V
Mode d'installation	Rail
Section de câble	16...70 mm²
Couleur	Gris

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	7,500 cm
Largeur de l'emballage 1	12,500 cm
Longueur de l'emballage 1	14,000 cm
Poids de l'emballage 1	70,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	25
Hauteur de l'emballage 2	7,500 cm
Largeur de l'emballage 2	12,500 cm
Longueur de l'emballage 2	14,000 cm
Poids de l'emballage 2	1,795 kg
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	150
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	10,920 kg

Garantie contractuelle

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


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

 Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Règlement RoHS chinois	Déclaration RoHS pour la Chine

Use Again

 Réemballer et réusiner	
Teneur en halogène	Pièces en plastique sans halogène
Reprise	No