

Fiche technique du produit

Spécifications



Altistart - Inductance triphasée - 250A 0,1mh IP00

VZ1L250U100T

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Type de produit ou équipement	Inductances de ligne
Valeur d'inductance	0,1 mH
[In] courant assigné d'emploi	250 A
Degré de protection IP	IP00

Complémentaires

Compatibilité de gamme	Altistart 48
Compatibilité produit	ATS48C17. à ATS48C25.
Poids du produit	24,3 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	32,500 cm
Largeur de l'emballage 1	24,800 cm
Longueur de l'emballage 1	37,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	26,530 kg
Type d'emballage 2	P06
Nb produits dans l'emballage 2	4
Hauteur de l'emballage 2	75,000 cm
Largeur de l'emballage 2	60,000 cm
Longueur de l'emballage 2	80,000 cm
Poids de l'emballage 2	119,120 kg

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	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Use Again

 Réemballer et réusiner	
Reprise	Non