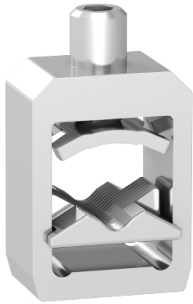


Fiche technique du produit

Spécifications



Fupact ISFT250 - Borne type V - câbles aluminium

LV480823

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Type de produit ou équipement	Connecteur pour câble
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de raccordement
Compatibilité de gamme	FuPacT FuPacT ISFT ISFT250 sectionneur inter-fusible
Description des pôles	3P
Quantité par lot	Lot de 3

Complémentaires

Matière des conducteurs	Aluminium
Mode de raccordement	Connecteurs câble conducteur circulaire 35...150 mm ² multibrin torsadé rigide Connecteurs câble secteur du conducteur 50...150 mm ² multibrin torsadé rigide

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	16,5 cm
Largeur de l'emballage 1	10,0 cm
Longueur de l'emballage 1	2,5 cm
Poids de l'emballage (Kg)	182,0 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	50
Hauteur de l'emballage 2	15,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	9,4 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.

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 RoHS UE	Conforme

Use Again

 Réemballer et réusiner	
Reprise	Non
WEEE Label	 Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.