

Fiche technique du produit

Spécifications



FuPact GS - module neutre externe - 100/160A - DIN 00

LV481901

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Type de produit ou équipement	Module pôle neutre
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de raccordement
Compatibilité de gamme	FuPacT FuPacT GS GSB63 interrupteur-sectionneur-fusible FuPacT FuPacT GS GSD63 interrupteur-sectionneur-fusible

Complémentaires

Mode d'installation	Montage externe
Raccordement	Vis

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	5,000 cm
Largeur de l'emballage 1	15,000 cm
Longueur de l'emballage 1	17,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	340,000 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	15,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	3,741 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	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conforme
Régulation REACH	Déclaration REACH

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.