

Fiche technique du produit

Spécifications



ComPacT NSX - TC capteur neutre externe - 150 à 250A - 3P pour NSX160-250

LV430563

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Type de produit ou équipement	Capteur neutre
Application	Alimentation puissance
Compatibilité de gamme	ComPacT ComPacT NSX160 ComPacT ComPacT NSX250

Complémentaires

[In] courant nominal	150...250 A
----------------------	-------------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	10,500 cm
Largeur de l'emballage 1	10,500 cm
Longueur de l'emballage 1	24,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	554,800 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	6
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	3,729 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 aux dérogations
Numéro SCIP	6fd277e1-a880-43a1-8ddb-a4e1beeb319c
Statut sur la présence d'halogène	Le produit contient un halogène au-dessus des seuils
Sans silicone	Non

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.