

Fiche technique du produit

Spécifications



ComPacT NSX - Cache-borne long CC - 4P - 2 pôles en série à droite pour NSX630

LV438295

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Type de produit ou équipement	Auxiliaire temporisable
Compatibilité de gamme	ComPacT ComPacT NSX400 NSX400 DC ComPacT ComPacT NSX630 NSX630 DC ComPacT ComPacT NSX400 DC ComPacT ComPacT NSX630 DC
Type d'accessoires / pièces séparées	Accessoires d'isolation
Description des pôles	4P
Quantité par lot	1 jeu

Complémentaires

Couplage de sortie	Séries
Emplacement du raccordement	En aval
Forme	Long
Degré de protection IP	IP40 conforming to IEC 60529

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	10,8 cm
Largeur de l'emballage 1	16 cm
Longueur de l'emballage 1	20 cm
Poids de l'emballage (Kg)	415 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	6
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Poids de l'emballage 2	2,968 kg

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

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 >

Empreinte environnementale

Empreinte carbone du cycle de vie total	3
-----------------------------------------	---

Profil environnemental du produit (PEP)	Profil environnemental du Produit
-----------------------------------------	---------------------------------------------------

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Oui
-------------------------------	-----

Emballage sans plastique	Non
--------------------------	-----

Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
-----------------------------------	------------------------------------------------------------------

Régulation REACH	Déclaration REACH
------------------	-----------------------------------

Statut sur la présence d'halogène	Le produit contient un halogène au-dessus des seuils
-----------------------------------	------------------------------------------------------

sans PVC	Oui
----------	-----

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
-----------------------	------------------------------------------------------

Reprise	Non
---------	-----