

# Fiche technique du produit

Spécifications



## ComPacT NSX630 - 3 cosses à sertir câble aluminium 300mm<sup>2</sup> - séparateur de phases

LV432506

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

|  |  |
|--|--|
| Type de produit ou équipement              | Cosse à sertir   |
| Catégorie d'accessoire / de pièce détachée | Accessoire de raccordement   |
| Compatibilité de gamme                     | ComPacT NSX400<br>ComPacT NSX630<br>ComPacT NSX400 DC<br>ComPacT NSX630 DC<br>EasyPact CVS400...630<br>FuPacT FuPacT INF<br>FuPacT FuPacT ISFT |
| Description des pôles                      | 3P   |
| Quantité du lot                            | Lot de 3   |
| [In] courant assigné d'emploi              | 630 A  |

### Complémentaires

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Équipement fournis      | Bloc d'isolation                             |
| Matière des conducteurs | Aluminium                                    |
| Mode de raccordement    | Cosse à sertir1 câble(s) 300 mm <sup>2</sup> |

### Emballage

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1             | PCE       |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1         |
| Hauteur de l'emballage 1       | 5,0 cm    |
| Largeur de l'emballage 1       | 16,5 cm   |
| Longueur de l'emballage 1      | 20,0 cm   |
| Poids de l'emballage 1         | 600,0 g   |
| Type d'emballage 2             | S03       |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 18        |
| Hauteur de l'emballage 2       | 30,0 cm   |
| Largeur de l'emballage 2       | 30,0 cm   |
| Longueur de l'emballage 2      | 40,0 cm   |
| Poids de l'emballage 2         | 11,287 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 (kg CO2 eq.) 6

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Teneur en métaux recyclés 0

Emballage avec carton recyclé Oui

Emballage sans plastique Non

[Directive UE RoHS](#) Conforme

Règlementation REACH [Déclaration REACH](#)

Teneur en halogène Le produit contient un halogène au-dessus des seuils

### Use Again

#### Réemballer et réuser

Profil Économie Circulaire Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise No

DEEE  Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles