

Fiche technique du produit

Spécifications



ComPacT NSX - 3 bornes aluminium à vis pour câbles 120 à 185mm² pour NSX100-250

LV429259

Statut commercial: Commercialisé

Principales

| | |
|--|---|
| Type de produit ou équipement | Connecteur de câble nu |
| Catégorie d'accessoire / de pièce détachée | Accessoire de raccordement |
| Compatibilité de gamme | ComPacT ComPacT NSX100 ComPacT ComPacT NSX160 ComPacT ComPacT NSX250 ComPacT ComPacT NSX DC ComPacT ComPacT NSX100 ComPacT ComPacT NSX160 ComPacT ComPacT NSX250 ComPacT ComPacT NSX100 DC ComPacT ComPacT NSX160 DC ComPacT ComPacT NSX250 DC EasyPact EasyPact CVS100 EasyPact EasyPact CVS160 EasyPact EasyPact CVS250 ComPacT ComPacT INS100...250 ComPacT ComPacT INV100...250 |
| Description des pôles | 3P |
| Quantité du lot | Lot de 3 |

Complémentaires

| | |
|-------------------------------|---|
| [In] courant assigné d'emploi | 250 A |
| Matière des conducteurs | Aluminium |
| Raccordement | Borne à vis1 câble(s) 120...185 mm ² |

Emballage

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 12,000 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 3,500 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 15,000 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 162,400 g |
| Type d'emballage 2 | BB1 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 6 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 20,000 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 35,500 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 10,700 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 1,177 kg |

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 3 | S04 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 30 |
| Hauteur de l'emballage 3 | 30,000 cm |
| Largeur de l'emballage 3 | 40,000 cm |
| Longueur de l'emballage 3 | 60,000 cm |
| Poids de l'emballage 3 | 5,572 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.) 2

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