

# Fiche technique du produit

Spécifications

## Linergy FC - Répartiteur NSXm 4 appareils 4P - BSI - toute Cde - Polypact



LVS04413

**Statut commercial: Commercialisé**

### Principales

Gamme	Linergy
Gamme de produit	Linergy
Type de produit ou équipement	Alimentation de l'appareil
Nom du produit	Linergy FC
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de raccordement
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT P cellule ComPact ComPact NSXm disjoncteur
Equipement fournis	Liaison préfabriquée pour jeu de barres Linergy

### Complémentaires

Description d'installation	Cellule - largeur 650 mm
Nombre d'appareils	4 (4P)
Description des pôles	4P
Produit installé	ComPact : fixe NSXm sans protection différentielle - vertical installation
Support de montage	Platine de montage
Sens de montage	Horizontal
[Ui] tension assignée d'isolement	800 V CA
[Uiimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV
[Ie] courant assigné d'emploi	500 A à 35 °C
[Ue] tension assignée d'emploi	690 V
[Ipk] courant assigné de crête admissible	18 kA
I <sup>2</sup> t à l'enclenchement	4500000 A <sup>2</sup> .s
Courant admissible	575 A à 40 °C : IP31 525 A à 50 °C : IP31 500 A à 40 °C : IP55 450 A à 50 °C : IP55
Mode de raccordement	Alimentation : barres flexibles (phase / neutre) Sortie : kit enfichable (phase / neutre) , 4 départs
Normes	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Certifications du produit	KEMA ASTA
Quantité du lot	Lot de 1
Longueur	480 mm

Hauteur	132 mm
Profondeur	235 mm
Couleur	Noir

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	14,5 cm
Largeur de l'emballage 1	25,0 cm
Longueur de l'emballage 1	49,0 cm
Poids de l'emballage 1	8,741 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	35
Hauteur de l'emballage 2	86,0 cm
Largeur de l'emballage 2	80,0 cm
Longueur de l'emballage 2	120,0 cm
Poids de l'emballage 2	317,5 kg

## Garantie contractuelle

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

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**

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

## **Use Better**

### **Matières et Substances**

Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive UE RoHS</a>	Conforme
Réglementation REACh	<a href="#">Déclaration REACH</a>
sans PVC	Oui

## **Use Again**

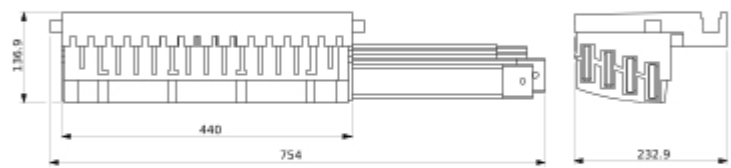
### **Réemballer et réusiner**

Profil Économie Circulaire	<b>Pas d'opérations particulières de recyclage requises</b>
Reprise	No

**Technical Illustration**

**Dimensions**

---



- All dimensions are approximate and are in mm.  
- Also see technical documentation.