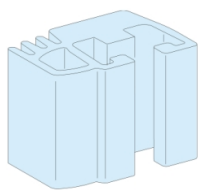


# Fiche technique du produit

Spécifications



## Linergy LGY - Profil pour JdB vertical - 1250A - L= 1670mm

LVS04505

Statut commercial: Commercialisé



### Principales

Gamme	Linergy
Gamme de produit	Linergy
Type de produit ou équipement	Profilé jeu de barres
Nom du produit	Linergy LGY
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT P boîtier
Description du jeu de barre	Linergy
Quantité du lot	Lot de 1

### Complémentaires

Direction de l'installation	Vertical, position de fonctionnement : arrière Vertical, position de fonctionnement : latéral
Description d'installation	Cellule - largeur 650 mm Cellule - largeur 650 + 150 mm
[Ui] tension assignée d'isolement	1000 V
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	12 kV (niveau de pollution : 3)
[Ie] courant assigné d'emploi	1250 A
[Icw] courant assigné de courte durée admissible	25 kA (1 s) pour 3 supports (arrière position) 30 kA (1 s) pour 4 supports (arrière position) 40 kA (1 s) pour 3 supports (latéral position) 40 kA (1 s) pour 5 supports (arrière position) 50 kA (1 s) pour 4 supports (latéral position) 60 kA (1 s) pour 5 supports (latéral position) 50 kA (1 s) pour 7 supports (arrière position)
Courant admissible	1290 A à 35 °C : = IP31 1170 A à 35 °C : IP31
Section du jeu de barre	32,5 x 42,5 mm
Longueur	1670 mm
Poids du produit	3,38 kg
Couleur	Naturel
Type de connexion avec le jeu de barres	Simple fente en T
Pas de raccordement	Position de raccordement libre

### Environnement

Normes	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Certifications du produit	ASTA

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

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,750 cm
Largeur de l'emballage 1	4,750 cm
Longueur de l'emballage 1	177,000 cm
Poids de l'emballage 1	3,253 kg
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	4
Hauteur de l'emballage 2	7,500 cm
Largeur de l'emballage 2	9,500 cm
Longueur de l'emballage 2	177,000 cm
Poids de l'emballage 2	13,013 kg
Type d'emballage 3	P2M
Nb produits dans l'emballage 3	80
Hauteur de l'emballage 3	29,000 cm
Largeur de l'emballage 3	120,000 cm
Longueur de l'emballage 3	200,000 cm
Poids de l'emballage 3	284,260 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

 <b>Matières et Substances</b>	
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive UE RoHS</a>	Conforme
Règlementation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Teneur en halogène	Pièces en plastique sans halogène
sans PVC	Oui

Use Again

 <b>Réemballer et réusiner</b>	
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

Technical Illustration

Dimensions

---

