

## Fiche produit

### Caractéristiques

# LVS04014

## PrismaSeT Active MULTICLIP 4P 200A



### Principales

Gamme	Linergy
Gamme de produits	Linergy
Type de produit ou de composant	Alimentation de l'appareil
Nom du produit	Linergy FM
Compatibilité de gamme	PrismaSeT (PrismaSeT G) coffret PrismaSeT (PrismaSeT P) coffret PrismaSeT (Prisma PH) coffret
Compatibilité produit	Enveloppes Spacial
Degré de protection IP	IPxx B

### Complémentaires

Support de montage	Rail DIN Plaque arrière lisse Plaque arrière rainurée
Produit installé	Appareil modulaire
Description des pôles	3P + N
[Ue] tension assignée d'emploi	690 V c.a.
[Ui] tension assignée d'isolement	750 V c.a. 50/60 Hz
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV
[Ie] courant assigné d'emploi	200 A
[In] courant assigné d'emploi	200 A à 40 °C
[Ipk] courant assigné de crête admissible	30 kA
I <sup>2</sup> t à l'enclenchement	6700000 A <sup>2</sup> .s
Mode de raccordement	Alimentation: patte poinçonnée 50 mm <sup>2</sup> Alimentation: barres flexibles, 20 x 3 mm Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (phase) , 12 4... 10 mm <sup>2</sup> (souple) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (phase) , 12 4... 10 mm <sup>2</sup> (rigide) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (neutre) , 18 4... 10 mm <sup>2</sup> (souple) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (neutre) , 18 4... 10 mm <sup>2</sup> (rigide)
Pas de 9 mm	48
Nombre total de modules de 18 mm	24
Poids du produit	1,6 kg
Couleur	Gris anthracite (RAL 7016)

### Environnement

Normes	EN 61439-1, coffret intérieur EN 61439-2, coffret intérieur IEC 60947-7-1
Certifications du produit	ASTA

## Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	7 cm
Largeur de l'emballage 1	7,8 cm
Longueur de l'emballage 1	44,5 cm
Poids de l'emballage 1	1,563 kg
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	7 cm
Largeur de l'emballage 2	38,5 cm
Longueur de l'emballage 2	44,5 cm
Poids de l'emballage 2	7,838 kg
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	120
Hauteur de l'emballage 3	95 cm
Largeur de l'emballage 3	60 cm
Longueur de l'emballage 3	80 cm
Poids de l'emballage 3	194 kg

## Caractéristiques environnementales

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.
Sans PVC	Oui
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes

## Garantie contractuelle

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