

## Fiche produit Caractéristiques

# LVS04034 PrismaSeT Active POLYBLOC 250A 4P





### **Principales** Gamme Linergy Gamme de produits Linergy Type de produit ou de Bloc de distribution composant Nom du produit Linergy DP Compatibilité de gamme PrismaSeT (PrismaSeT G) coffret PrismaSeT (PrismaSeT P) coffret PrismaSeT (Prisma PH) coffret PrismaSeT (PrismaSeT Pack 250) coffret Catégorie d'accessoire, Bandeaux d'alimentation d'élément séparé Degré de protection IP IPxx B

Complémentaires	Disting de manteux
Support de montage	Platine de montage Rail DIN
Produit installé	Easypact: fixe CVS100250 sans protection défaut terre - contrôle : touche à bascule - horizontale installation
	Easypact: fixe CVS100250 sans protection défaut terre - contrôle : poignée
	rotative frontale directe - horizontale installation
	Easypact: fixe CVS100250 avec protection défaut terre - contrôle : touche à bascule - horizontale installation
	Easypact: fixe CVS100250 avec protection défaut terre - contrôle : poignée
	rotative frontale directe - horizontale installation
	Easypact: fixe CVS100250 sans protection défaut terre - contrôle : touche à
	bascule - verticale installation Easypact: fixe CVS100250 sans protection défaut terre - contrôle : poignée
	rotative frontale directe - verticale installation
	Easypact: fixe CVS100250 avec protection défaut terre - contrôle : touche à
	bascule - verticale installation
	Easypact: fixe CVS100250 avec protection défaut terre - contrôle : poignée rotative frontale directe - verticale installation
	Compact: fixe INS250 - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontale installation
	Compact: fixe INS250 - contrôle : poignée rotative frontale directe - verticale installation
	Compact: fixe INS250 - contrôle : poignée latérale - verticale installation
	Compact: fixe INV100 - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontale
	installation Compact: fixe INV100 - contrôle : poignée rotative frontale directe - verticale
	installation Compact: fixe INV160 - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontale installation
	Compact: fixe INV160 - contrôle : poignée rotative frontale directe - verticale installation
	Compact: fixe INV200 - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontale installation
	Compact: fixe INV200 - contrôle : poignée rotative frontale directe - verticale installation
	Compact: fixe INV250 - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontale installation
	Compact: fixe INV250 - contrôle : poignée latérale - verticale installation Compact: fixe INV250 - contrôle : poignée rotative frontale directe - verticale installation
	Compact: fixe NSX100250 et ampèremètre sans protection défaut terre - contrôle : touche à bascule - horizontale installation
	Compact: fixe NSX100250 sans protection défaut terre - contrôle : touche à bascule - horizontale installation
	Compact: fixe NSX100250 avec protection défaut terre - contrôle : touche à bascule - horizontale installation
	Compact: fixe NSX100250 sans protection défaut terre - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontale installation
	Compact: fixe NSX100250 avec protection défaut terre - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontale installation
	Compact: fixe NSX100250 sans protection défaut terre - contrôle : mécanisme moteur - horizontale installation
	Compact: kit enfichable NSX100250 sans protection défaut terre - contrôle : touche à bascule - horizontale installation
	Compact: fixe NSX100250 sans protection défaut terre - contrôle : touche à
	bascule - verticale installation
	Compact: fixe NSX100250 avec protection défaut terre - contrôle : touche à bascule - verticale installation
	Compact: fixe NSX100250 sans protection défaut terre - contrôle : poignée
	rotative frontale directe - verticale installation
	Compact: fixe NSX100250 avec protection défaut terre - contrôle : poignée rotative frontale directe - verticale installation
Description des pôles	4P
[Ue] tension assignée d'emploi	690 V c.a.
[Ui] tension assignée d'isolement	750 V c.a.
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV
[le] courant assigné d'emploi	250 A à 40 °C
[lcw] courant assigné de courte durée admissible	8,5 kA pour 1 s
[lpk] courant assigné de crête admissible	30 kA
l²t à l'enclenchement	72250000 A².s
i ta rendendienient	122JUUUU M .5

Mode de raccordement	Alimentation: raccordement direct 120 mm²
	Distribution: bornier à ressort (phase), 6 410 mm² (souple)
	Distribution: bornier à ressort (phase), 3 616 mm² (souple)
	Distribution: bornier à ressort (phase), 6 410 mm² (rigide)
	Distribution: bornier à ressort (phase), 3 616 mm² (rigide)
Hauteur	140 mm
Largeur	140 mm
Profondeur	64 mm
Poids du produit	0,96 kg
Couleur	Gris anthracite (RAL 7016)

## Environnement

Niveau de pollution	3	
Catégorie de surtension	III	
Tenue au fil incandescent	960 °C conforme à IEC 60695-2-11	
Normes	IEC 60947-7-1 EN 61439-1, coffret intérieur EN 61439-2, coffret intérieur	
Certifications du produit	ASTA	
Température de fonctionnement	-2555 °C	

## Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	6,500 cm
Largeur de l'emballage 1	14,500 cm
Longueur de l'emballage 1	15,500 cm
Poids de l'emballage 1	946,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	15,500 cm
Largeur de l'emballage 2	29,000 cm
Longueur de l'emballage 2	33,000 cm
Poids de l'emballage 2	9,480 kg
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	200
Hauteur de l'emballage 3	93,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	60,000 cm
Poids de l'emballage 3	201,000 kg

## Caractéristiques environnementales

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	☑ Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	<sup>©</sup> Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
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 18 mois