



### Principales

Gamme	Linergy
Gamme de produit	Linergy
Type de produit ou équipement	Bloc d'alimentation
Nom du produit	Linergy BW
Nom du produit	PrismaSeT (PrismaSeT P) boîtier PrismaSeT (PrismaSeT G) boîtier Linergy (Linergy BW) jeu de barres
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de distribution de courant
Équipement inclus	Avec raccordement
Normes	CEI 61439-1, coffret intérieur CEI 61439-2, coffret intérieur
Certifications du produit	ASTA

## Complémentaires

Raccordement appareil-armoire	Linergy BW jeu de barres
Description des pôles	4P
Description d'installation	Cellule - largeur 650 mm Armoire - largeur 600 mm Coffret - largeur 600 mm Armoire - largeur 850 mm Coffret Pack - largeur 600 mm Armoire + gaine - largeur 600 + 300 mm Coffret + gaine - largeur 600 + 300 mm
Produit installé	ComPacT: fixe NSX100 à 160 avec protection différentielle - contrôle : par maneton horizontal installation ComPacT: fixe NSX250 avec protection différentielle - contrôle : par maneton horizontal installation ComPacT: fixe INS250 - contrôle : poignée rotative frontale directe horizontal installation ComPacT: fixe INS250 - contrôle : poignée rotative frontale directe vertical installation EasyPact: fixe CVS100...160 sans protection différentielle - contrôle : par maneton horizontal installation EasyPact: fixe CVS250 sans protection différentielle - contrôle : par maneton horizontal installation ComPacT: fixe INV250 - contrôle : poignée rotative frontale directe horizontal installation ComPacT: fixe INV100 - contrôle : poignée rotative frontale directe horizontal installation ComPacT: fixe INV250 - contrôle : poignée rotative frontale directe vertical installation ComPacT: plug-in NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle : par maneton horizontal installation ComPacT: plug-in NSX250 sans protection différentielle - contrôle : par maneton horizontal installation ComPacT: fixe NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle : par maneton horizontal installation ComPacT: fixe NSX250 sans protection différentielle - contrôle : par maneton horizontal installation ComPacT: fixe NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe horizontal installation ComPacT: fixe NSX250 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe horizontal installation ComPacT: fixe NSX100...250 et ampèremètre sans protection différentielle - contrôle : par maneton horizontal installation EasyPact: fixe CVS100...160 avec protection différentielle - contrôle : par maneton horizontal installation EasyPact: fixe CVS250 avec protection différentielle - contrôle : par maneton horizontal installation ComPacT: fixe NSX100 à 160 avec protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe horizontal installation ComPacT: fixe NSX250 avec protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe horizontal installation ComPacT: fixe INV100 - contrôle : poignée rotative frontale directe vertical installation ComPacT: fixe INV250 - contrôle : poignée latérale vertical installation ComPacT: fixe NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle : commande électrique horizontal installation ComPacT: fixe NSX250 sans protection différentielle - contrôle : commande électrique horizontal installation ComPacT: fixe INS250 - contrôle : poignée latérale vertical installation ComPacT: fixe INV200 - contrôle : poignée rotative frontale directe vertical installation ComPacT: fixe INV160 - contrôle : poignée rotative frontale directe horizontal installation ComPacT: fixe INV160 - contrôle : poignée rotative frontale directe vertical installation ComPacT: fixe INV200 - contrôle : poignée rotative frontale directe horizontal installation
[le] courant assigné d'emploi	250 A
Poids du produit	1,18 kg





## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	11,5 cm
Largeur de l'emballage 1	14,7 cm
Longueur de l'emballage 1	17,8 cm
Poids de l'emballage 1	1,181 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	150
Hauteur de l'emballage 2	66,0 cm
Largeur de l'emballage 2	80,0 cm
Longueur de l'emballage 2	120,0 cm
Poids de l'emballage 2	188,0 kg

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <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>
Sans PVC	Oui

## Garantie contractuelle

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