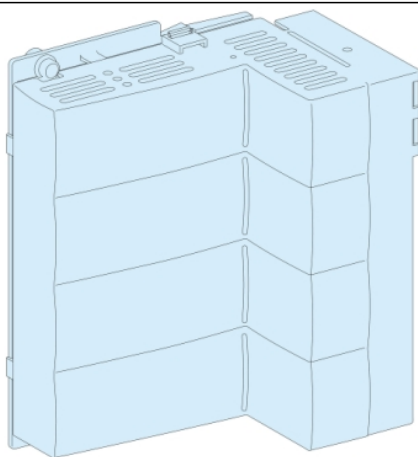


## Fiche produit

### Caractéristiques

# LVS04070

Linergy - Bloc alimentation INV400 - INS400 horizontal (vers Linergy BW)



### 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 G) boîtier PrismaSeT (PrismaSeT P) 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 850 mm Armoire + gaine - largeur 600 + 300 mm Coffret + gaine - largeur 600 + 300 mm
Produit installé	ComPacT: fixe NSX400 sans protection différentielle - contrôle : par maneton horizontal installation ComPacT: fixe INS320 à 400 - contrôle : poignée rotative frontale directe horizontal installation ComPacT: fixe INV320 à 400 - contrôle : poignée rotative frontale directe horizontal installation EasyPact: fixe CVS400 sans protection différentielle - contrôle : par maneton horizontal installation
[Ie] courant assigné d'emploi	400 A
Poids du produit	2,68 kg

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.





## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	12,0 cm
Largeur de l'emballage 1	19,5 cm
Longueur de l'emballage 1	24,5 cm
Poids de l'emballage 1	2,635 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	72
Hauteur de l'emballage 2	63,0 cm
Largeur de l'emballage 2	80,0 cm
Longueur de l'emballage 2	120,0 cm
Poids de l'emballage 2	199,0 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>
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes

## Garantie contractuelle

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