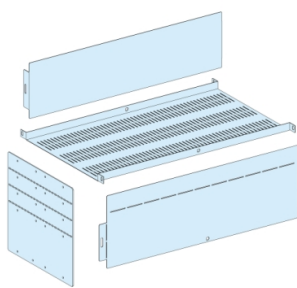


Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT P - Capot pour JdB transfert Linergy BS > ou = 800 A - L650

LVS04926

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT P
Type de produit ou équipement	Capot de raccordement
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de verrouillage
Compatibilité de gamme	Linergy Linergy BS jeu de barres PrismaSeT PrismaSeT P ossature
Forme de cloisonnement de l'armoire	Forme 1

Complémentaires

Description d'installation	Cellule - largeur 650 mm, profondeur 600 mm Cellule - largeur 650 mm, profondeur 600 + 400 mm
Nombre de modules verticaux (50 mm)	4
Appareil installé	Horizontal connexion pour NW Horizontal connexion pour NT Horizontal connexion pour NS630b...1600 Horizontal connexion pour NS1600b...3200 Horizontal connexion pour INS630b...2500 Horizontal connexion pour INV630b...2500
Quantité par lot	Lot de 1
Largeur	573 mm
Poids Net	2,16 kg
Finition de la surface	Mat Texturé
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Couleur	Blanc (RAL 9003)

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	4,500 cm
Largeur de l'emballage 1	42,000 cm
Longueur de l'emballage 1	68,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	2,980 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	40

Hauteur de l'emballage 2	96,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	130,000 kg

Garantie contractuelle

Garantie (en mois)	18
--------------------	----



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

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Régulation REACh	Déclaration REACh
Statut sur la présence d'halogène	Produit avec composants plastiques sans halogènes
sans PVC	Oui
Sans silicone	Oui

Use Longer

Prolongation de vie

Réparation	Non
------------	-----

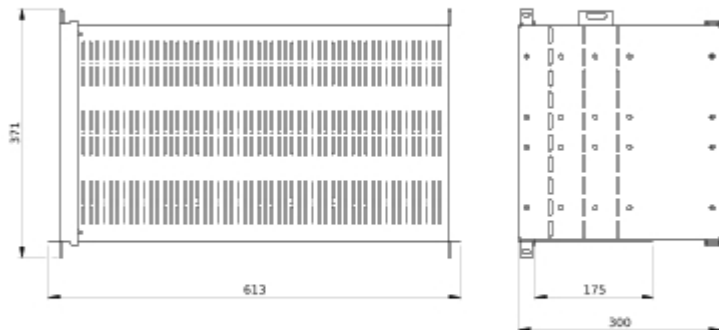
Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Oui

Technical Illustration

Dimensions



- All dimensions are approximate and are in mm.
- Also see technical documentation.