

Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT P - Ossature L650 - P400

LVS08406

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT P
Type de produit ou équipement	Ossature
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT P cellule
Équipement fournis	Quatre traverses Matériel de montage Kit d'association latérale Deux ossatures
Informations complémentaires	Peut être juxtaposé et dos à dos

Complémentaires

Description du coffret/armoire	Cellule - largeur 650 mm
Quantité par lot	Lot de 1
Hauteur	2000 mm
Largeur	650 mm
Profondeur	400 mm
Poids du produit	18,6 kg
Finition de la surface	Mat Texturé
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Couleur	Blanc (RAL 9003)

Environnement

Normes	CEI 62208
--------	-----------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	8,500 cm
Largeur de l'emballage 1	42,500 cm
Longueur de l'emballage 1	204,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	18,585 kg
Type d'emballage 2	PAL
Nb produits dans l'emballage 2	20

Hauteur de l'emballage 2	101,000 cm
Largeur de l'emballage 2	120,000 cm
Longueur de l'emballage 2	202,000 cm
Poids de l'emballage 2	397,000 kg

Garantie contractuelle

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

Environmental Data

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 du produit (PEP)

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Oui

Emballage sans plastique

Oui

[Directive RoHS UE](#)

Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

sans PVC

Oui

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité

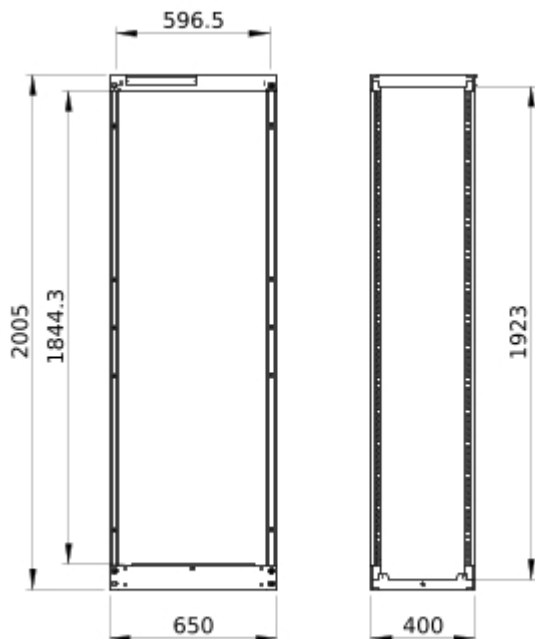
Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non

Technical Illustration

Dimensions



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