

Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT P - Support arrière séparateur - Forme 3

LVS04943

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT P
Type de produit ou équipement	Support arrière
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'isolation
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT P ossature

Complémentaires

Description d'installation	Cellule
Produit installé	séparation forme 3
Quantité par lot	Lot de 1
Hauteur	1847 mm
largeur	124 mm
Poids du produit	7,2 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	3,5 cm
Largeur de l'emballage 1	13,5 cm
Longueur de l'emballage 1	185,0 cm
Poids de l'emballage (Kg)	7,234 kg
Type d'emballage 2	PAL
Nb produits dans l'emballage 2	48
Hauteur de l'emballage 2	40,0 cm
Largeur de l'emballage 2	120,0 cm
Longueur de l'emballage 2	202,0 cm
Poids de l'emballage 2	382,0 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

Non

[Directive RoHS UE](#)

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

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

Statut sur la présence d'halogène

Produit avec composants plastiques sans halogènes

sans PVC

Oui

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité

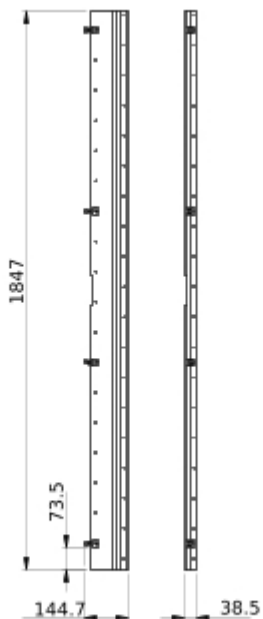
Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non

Technical Illustration

Dimensions



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