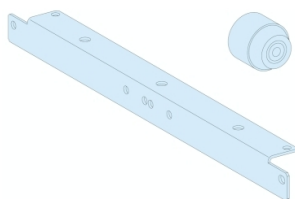


Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT P - Platine ISFL160 - vertical - entraxe 100 - L650

LVS03545

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT P
Type de produit ou équipement	Platine de montage
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires d'installation
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT P cellule
Description d'installation	Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm
Type de châssis plein	Jeu de barres
Produit installé	FuPacT : fixe ISFL160 - contrôle : poignée de porte-fusibles - vertical installation
Description des pôles	9 x3P: fixe ISFL160 vertical installation
Nombre de modules verticaux	11 module(s) : ISFL160, connexion de fond sur jeu de barres dans 650 mm largecellule
Normes	IEC 61439-2
Certifications du produit	ASTA

Complémentaires

Mode de raccordement	Câble ISFL160 bas 87,5 mm Câble ISFL160 haut 62,5 mm
Matière	Tôle d'acier
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Finition de la surface	Mat Texturé
Couleur	Blanc (RAL 9003)
largeur	70 mm
Hauteur	625 mm
Profondeur	365 mm
Poids du produit	2,44 kg
Unité fonctionnelle	650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule FuPacT ISFL160 fixe poignée de porte-fusibles vertical 3P 9 connexion de fond sur jeu de barres 11 0,2 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	4,5 cm

Largeur de l'emballage 1	8,0 cm
Longueur de l'emballage 1	43,5 cm
Poids de l'emballage (Kg)	2,483 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	22
Hauteur de l'emballage 2	19,0 cm
Largeur de l'emballage 2	80,0 cm
Longueur de l'emballage 2	120,0 cm
Poids de l'emballage 2	66,0 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

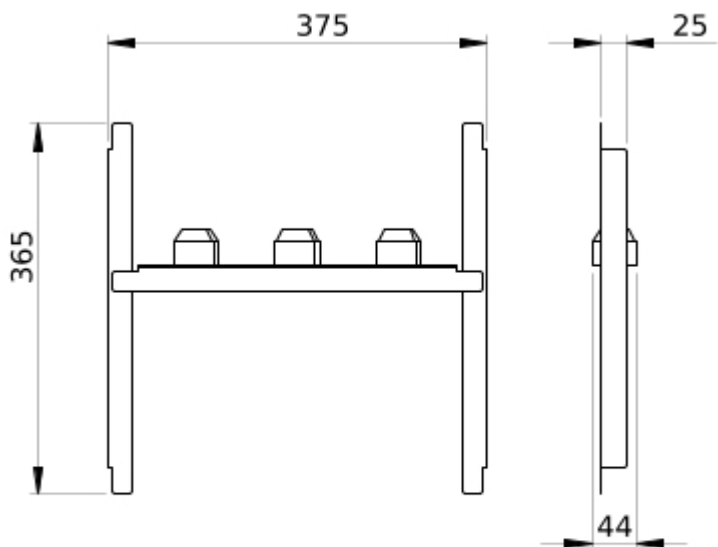
Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non

Technical Illustration

Dimensions



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