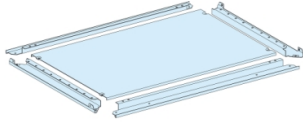


Fiche technique du produit

Spécifications

PrismaSeT P - Plaque passe-câbles pleine IP55 - L800 P600



LVS08688

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	PrismaSeT P
Gamme	PrismaSeT
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT P cellule
Type de produit ou équipement	Plaque presse-étoupe
Compatibilité produit	Enveloppe IP55

Complémentaires

Description du coffret/armoire	Cellule - largeur 800 mm
Type de plaque passe-câbles	Pleine
Matière	Feuille d'acier traité
Quantité par lot	Lot de 1
largeur	800 mm
Profondeur	600 mm
Poids du produit	6,16 kg
Finition de la surface	Mat Texturé
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Couleur	Blanc (RAL 9003)

Environnement

Degré de protection IP	IP55
------------------------	------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	5,0 cm
Largeur de l'emballage 1	51,5 cm
Longueur de l'emballage 1	67,0 cm
Poids de l'emballage (Kg)	5,992 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	18
Hauteur de l'emballage 2	57,0 cm

Largeur de l'emballage 2	80,0 cm
Longueur de l'emballage 2	120,0 cm
Poids de l'emballage 2	120,0 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](#)

sans PVC

Oui

Use Again

Réemballer et réuser

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.