

Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT P - Ossature L400 P600 - Peinture satin RAL spéciale

LVS08604AZ

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT P
Type de produit ou équipement	Ossature
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT P conduit de 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	Gaine cellule - largeur 400 mm
Quantité par lot	Lot de 1
Hauteur	2000 mm
Largeur	400 mm
Profondeur	600 mm
Poids du produit	22,58 kg
Finition de la surface	Smooth painting
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Couleur	- (RAL)

Environnement

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

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	9 cm
Largeur de l'emballage 1	62 cm
Longueur de l'emballage 1	204 cm
Poids de l'emballage (Kg)	23,7 kg
Type d'emballage 2	PAL
Nb produits dans l'emballage 2	20

Hauteur de l'emballage 2	101 cm
Largeur de l'emballage 2	120 cm
Longueur de l'emballage 2	202 cm
Poids de l'emballage 2	496 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