

Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT P - Plaque pass-câbl plein IP30-L650+150 P400-Peint. sat. RAL spé

LVS08497AZ

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 IP31

Complémentaires

Description du coffret/armoire	Armoire + gaine - largeur 650 + 150 mm
Type de plaque passe-câbles	Plaque presse-étoupe en deux parties
Matière	Feuille d'acier traité
Quantité par lot	Lot de 1
largeur	800 mm
Profondeur	400 mm
Poids du produit	3,92 kg
Finition de la surface	Smooth painting
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Couleur	- (RAL)

Environnement

Degré de protection IP	IP31
------------------------	------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	3,500 cm
Largeur de l'emballage 1	21,000 cm
Longueur de l'emballage 1	72,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	3,920 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	20
Hauteur de l'emballage 2	45,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm

Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
---------------------------	------------

Poids de l'emballage 2	90,400 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