

Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT P - Caisson plombable pour TI 630/2000A - L650

LVS03506

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT P
Type de produit ou équipement	Boîtier de protection
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT P boîtier
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire pour mesure Accessoire de protection
Informations complémentaires	Boîtier CT de mesure 630/1 600 A Le dessus et le dessous des platines ont des masques p passage des câbles/barres Boîtier avec panneaux à plomber à l'avant ou l'arrière

Complémentaires

Description du coffret/armoire	Cellule - largeur 650 mm
Destination du produit	Pour compartiment de dispositif d'une structure d'une profondeur de 400 mm Pour compartiment de dispositif d'une armoire d'une profondeur de 600 mm
Composition du kit	2 montants réglables 2 traverses longitudinales avec trous
Nombre de modules verticaux (50 mm)	12
Hauteur	571 mm
largeur	575 mm
Couleur	Blanc
Code couleur	RAL 9003
Poids du produit	18,34 kg
Matière	Acier
Finition de la surface	Mat Texturé
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	9,0 cm
Largeur de l'emballage 1	61,5 cm
Longueur de l'emballage 1	65,5 cm
Poids de l'emballage (Kg)	16,534 kg

Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	12
Hauteur de l'emballage 2	41,0 cm
Largeur de l'emballage 2	80,0 cm
Longueur de l'emballage 2	120,0 cm
Poids de l'emballage 2	210,0 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)

sans PVC

Oui

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non