

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT - châssis plein - acier galvanisé - pour armoire 1000x1250mm

NSYPMM1012

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Thalassa
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de montage
Type de produit ou équipement	Platine de montage
Application	Multi-usage
Pour dimensions d'enveloppe	-
Emplacement de montage	Barreau cranté Montage direct sur insert dans le fonds de l'armoire
Type de châssis plein	Pleine
Compatibilité de gamme	Thalassa Thalassa PLA
Composition de l'appareil	1 châssis plein
Matière	Métal galvanisé

Complémentaires

Mode de fixation	Par vis - type de vis M8 - vis de fond emplacement
Charge permanente admissible	150 kg
Hauteur	Nominal: 1000 mm Réal: 890 mm
Largeur	Nominal: 1250 mm Réal: 1125 mm
Profondeur	Réal: 125 mm
Epaisseur	2,5 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	1,500 cm
Largeur de l'emballage 1	87,500 cm
Longueur de l'emballage 1	112,500 cm
Poids de l'emballage 1	19,330 kg
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	20
Hauteur de l'emballage 2	41,000 cm
Largeur de l'emballage 2	100,000 cm

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

Poids de l'emballage 2	399,000 kg
------------------------	------------

Garantie contractuelle

Coverage	Produit de base
----------	-----------------

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

Empreinte carbone (kg CO2 eq.)	198
--------------------------------	-----

Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
------------------------	---

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Non
-------------------------------	-----

Emballage sans plastique	Non
--------------------------	-----

Directive UE RoHS	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
-----------------------------------	--

Règlementation REACH	Déclaration REACH
----------------------	-----------------------------------

Use Again

Réemballer et réuser

Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
----------------------------	--

Reprise	No
---------	----

Technical Illustration

Assembly's dimensions

