

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT - châssis plein - acier galvanisé - pour armoire 1250x1250mm

NSYPMM1212

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 Thalassa Thalassa PHD |
| 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: 1250 mm Réal: 1140 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 | 113,000 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 112,500 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 2,000 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 24,500 kg |
| Type d'emballage 2 | P2M |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 20 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 34,000 cm |

| | |
|----------------------------------|------------|
| Largeur de l'emballage 2 | 200,000 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 120,000 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 508,000 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.) | 251 |
|--------------------------------|-----|

| | |
|------------------------|---|
| 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 |
|---------|----|