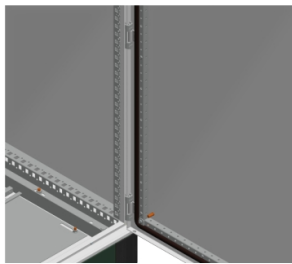


Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT Accessoires - 2 profilés adaption verticaux avant - 1200mm

NSYSMVR12

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PanelSeT
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de montage
Type de produit ou équipement	Profil d'adaptation
Application	Multi-usage
Dimensions nominales de l'armoire	-

Complémentaires

Compatibilité de gamme	PanelSeT PanelSeT SM
Emplacement de montage	Côtés avant et arrière du boîtier
Sens de montage	Vertical
Composition de l'appareil	vis de fixation 2 profil
Quantité par lot	Lot de 1
Matière	Acier
Finition de la surface	Galvanisé
Mode de fixation	Par vis - sur vis des charnières et des verrous emplacement
Hauteur	Nominal: 1200 mm Réal: 1106 mm
Largeur	42 mm
Profondeur	24,5 mm
Epaisseur	1,5 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	4,000 cm
Largeur de l'emballage 1	5,000 cm
Longueur de l'emballage 1	111,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	1,846 kg
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	100
Hauteur de l'emballage 2	33,000 cm

Largeur de l'emballage 2	100,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	197,600 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 du cycle de vie total **14**

Profil environnemental du produit (PEP) [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé **Non**

Emballage sans plastique **Non**

[Directive RoHS UE](#) Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réuser

Profil de circularité **Pas d'opérations particulières de recyclage requises**

Reprise **Non**