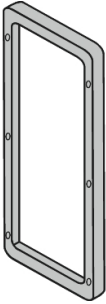


Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT Accessoires - cadre de juxtaposition - pour coffret 635x185mm

NSYAEUBU61SC

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PanelSeT
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de couplage
Type de produit ou équipement	Cadre de couplage
Application	Multi-usage
Emplacement de montage	Couplage latéral des 2 coffrets
Compatibilité de gamme	PanelSeT S3D enveloppe compact PanelSeT CRN PanelSeT CRN enveloppe compact
Composition de l'appareil	1 cadre de couplage éléments de fixation
Quantité par lot	Lot de 1

Complémentaires

Matière	Cadre de couplage :polyester chargé verre
Poids du produit	1,3 kg
Mode de fixation	Par vis
Hauteur	635 mm
Largeur	185 mm
Profondeur	19,5 mm
Degré de protection IP	IP66
Diamètre de fixation	0 mm 6 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	65,500 cm
Largeur de l'emballage 1	20,000 cm
Longueur de l'emballage 1	4,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	1,030 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	25
Hauteur de l'emballage 2	32,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm

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

Poids de l'emballage 2	37,750 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

Non

Emballage sans plastique

Non

[Directive RoHS UE](#)

Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Numéro SCIP

E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non