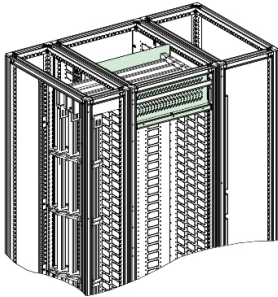


Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT Accessoires - cloisonnement jeu de barres horiz. - forme 2b - 600x400mm

NSYHPF2B3M64

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PanelSeT
Type de produit ou équipement	Séparation horizontale
Application	Application compartimentée
Dimensions nominales de l'armoire	- H: 2000 mm W: 600 mm
Forme de cloisonnement de l'armoire	Forme 2
Nombre total 50-mm-TE	3
Emplacement de montage	Partie inférieure de l'enveloppe Haut du boîtier
Compatibilité de gamme	PanelSeT PanelSeT SFM
Composition de l'appareil	éléments de fixation 1 panneau partiel
Quantité par lot	Lot de 1

Complémentaires

Matière	Métal galvanisé
Largeur	Nominal: 600 mm
Profondeur	Nominal : 400 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	53,000 cm
Largeur de l'emballage 1	40,000 cm
Longueur de l'emballage 1	5,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	4,430 kg
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	20
Hauteur de l'emballage 2	45,000 cm
Largeur de l'emballage 2	100,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	102,000 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 du cycle de vie total 31

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 52da316e-d4e1-4114-85c0-32a03b2934fd

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise Non