

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT - réhausse de fixation - M8 - H100mm

NSYEX1008

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Catégorie	Pièce détachée
Type de produit ou équipement	Intercalaire
Compatibilité de gamme	PanelSeT CRN PanelSeT S3D PanelSeT S3CM
Application	Multi-usage
Dimensions nominales de l'armoire	-
Emplacement de montage	Sur plaque de montage Commutateur Autre intercalaire hexagonale
Composition de l'appareil	1 écarteur
Quantité du lot	Lot de 100
Matière	Métal galvanisé

### Complémentaires

Mode de fixation	Vissé
hauteur	100 mm
Filetage ISO	M8

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	10,000 cm
Largeur de l'emballage 1	0,220 cm
Longueur de l'emballage 1	14,000 cm
Poids de l'emballage 1	95,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	100
Hauteur de l'emballage 2	10,000 cm
Largeur de l'emballage 2	22,000 cm
Longueur de l'emballage 2	14,000 cm
Poids de l'emballage 2	9,500 kg

### Garantie contractuelle

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

Garantie

18 mois

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	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
Use Better	
Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive UE RoHS</a>	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
Règlementation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Use Again	
Réemballer et réusiner	
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	No