

PanelSeT Accessoires - PPC - 1 partie - pour cellule SF/SFN - 1000x400mm

NSYEC104

Statut commercial: Commercialisé

Principales

<u> </u>		
Gamme	PanelSeT	
Type de produit ou équipement	Plaque presse-étoupe	
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de gestion de câble	
Application	Universel	
Compatibilité de gamme	PanelSeT PanelSeT SF SF	
Emplacement de montage	Partie inférieure de l'enveloppe	
Type de presse-étoupe	Standard	
Entrée de câble	Opaque	
Composition de l'appareil	éléments de fixation 1 platine	
Quantité par lot	Lot de 1	
Matière	Métal galvanisé	

Complémentaires

Hauteur	25 mm		
Largeur	Nominal: 1000 mm Utile: 816 mm Réel: 790 mm		
Profondeur	Nominal : 400 mm	Nominal : 400 mm	
Epaisseur	1,5 mm		

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	2,500 cm
Largeur de l'emballage 1	32,500 cm
Longueur de l'emballage 1	85,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	3,754 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	30
Hauteur de l'emballage 2	55,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm

Poids de l'emballage 2

121,000 kg

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois

30 oct. 2025



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	27
Profil environnemental	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	<u>Déclaration REACh</u>

Use Again

○ Réemballer et réusiner	
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Oui