

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PanelSeT - Presse étoupe - inox - 316L - avec écrou - M25

NSYCGX25H

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	PanelSeT
Type de produit ou équipement	Presse-étoupe
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de gestion de câbles
Compatibilité de gamme	PanelSeT PanelSeT CRN PanelSeT PanelSeT S3D PanelSeT PanelSeT S3X
Emplacement de montage	Partie supérieure de l'enveloppe Partie inférieure de l'enveloppe
Entrée de câble	Presse-étoupe M25
Composition de l'appareil	1 passe-câbles 1 écrou de blocage 1 joint
Quantité du lot	Lot de 5
Matière	Joint :CR (chloroprène) Corps :acier inoxydable AISI 316L

### Complémentaires

Couleur	Gris
Mode de fixation	Vissé Par écrou
hauteur	35,5 mm
Poids du produit	0,041 kg

### Environnement

Certifications du produit	VDE
Tenue à la flamme	V2 se conformer à UL 94
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-20...100 °C permanent -40...150 °C intermittent
Degré de protection IP	IP68 se conformer à CEI 60529 5 bar, 30 min

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,000 cm
Largeur de l'emballage 1	3,000 cm
Longueur de l'emballage 1	15,000 cm

Poids de l'emballage 1	50,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	4
Hauteur de l'emballage 2	4,000 cm
Largeur de l'emballage 2	6,000 cm
Longueur de l'emballage 2	15,000 cm
Poids de l'emballage 2	200,000 g

## 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 >](#)

### Use Better

#### **Matières et Substances**

Emballage avec carton recyclé	Non
-------------------------------	-----

Emballage sans plastique	Non
--------------------------	-----

### Use Again

#### **Réemballer et réuser**

Reprise	No
---------	----