

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT Accessoires - joint 3x11mm - rouleau 5,8 m

NSYCEK

Statut commercial: Commercialisé

Principales

| | |
|--|--|
| Gamme | PanelSeT |
| Type de produit ou équipement | Joint d'étanchéité |
| Catégorie d'accessoire / de pièce détachée | Accessoire de gestion de câbles |
| Application | Multi-usage |
| Compatibilité de gamme | PanelSeT PanelSeT SF SF enveloppe juxtaposable |
| Composition de l'appareil | joint en spirale |

Complémentaires

| | |
|--------------------|---------------------|
| Support de montage | Plaque passe-câbles |
| Matière | Éthylène propylène |
| Mode de fixation | Adhésif |
| Longueur | 5,8 m |
| Hauteur | 3 mm |
| Profondeur | 10 mm |

Emballage

| | |
|--------------------------------|------------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 2,000 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 20,000 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 20,000 cm |
| Poids de l'emballage (Kg) | 76,000 g |
| Type d'emballage 2 | PAM |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 960 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 131,000 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 100,000 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 120,000 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 86,000 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

Empreinte carbone du cycle de vie total 1

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