

Fiche technique du produit

Spécifications

PanelSeT - vis autotaraudeuse - tête hexagonale - 4,8x16mm



NSYS16M5HS

Statut commercial: Commercialisé

Principales

| | |
|--|------------------------|
| Gamme | PanelSeT |
| Catégorie d'accessoire / de pièce détachée | Accessoire de fixation |
| Type de produit ou équipement | Vis |
| Application | Multi-usage |

Complémentaires

| | |
|------------------------|---|
| Compatibilité de gamme | PanelSeT PLA PanelSeT PLM PanelSeT SM PanelSeT SF PanelSeT PLS PanelSeT S3D PanelSeT CRN PanelSeT S3CM |
| Quantité par lot | Lot de 100 |
| Longueur | 16 mm |
| Type de filetage | M5 |

Emballage

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 0,480 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 1,000 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 1,600 cm |
| Poids de l'emballage (Kg) | 2,000 g |
| Type d'emballage 2 | BB1 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 100 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 4,000 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 9,000 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 5,000 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 208,000 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 >](#)

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)**

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réuser

Profil de circularité **Pas d'opérations particulières de recyclage requises**

Reprise **Non**