

Fiche technique du produit

Spécifications

PanelSeT - tresse de masse - L150mm section 10mm²



NSYEB1510D6

Statut commercial: Commercialisé

Principales

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Gamme | PanelSeT |
| Application | Multi-usage |
| Type de produit ou équipement | Tresse de masse |
| Composition de l'appareil | 1 tresse |
| Quantité par lot | Lot de 10 |

Complémentaires

| | |
|------------------|---|
| Matière | Cuivre étamé |
| Mode de fixation | Écrou et rondelle - à la connexion à la terre emplacement |
| Longueur | 150 mm |
| Largeur | 17 mm |
| Section nominale | 10 mm ² |
| Diamètre | 6,5 mm |

Emballage

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 1,000 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 1,000 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 15,000 cm |
| Poids de l'emballage (Kg) | 18,000 g |
| Type d'emballage 2 | BB1 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 10 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 18,000 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 6,000 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 1,000 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 211,000 g |

Garantie contractuelle

| | |
|----------|-----------------|
| Coverage | Produit de base |
| 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**