

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT Accessoires - bouchon enjoliveur - pour panneaux latéraux SF6G

NSYCSP6G

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PanelSeT
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'enveloppe
Type de produit ou équipement	Capuchon d'habillage
Emplacement de montage	Sur les découpes du panneau
Quantité par lot	Lot de 50

Complémentaires

Compatibilité de gamme	PanelSeT SF 6G
Mode de fixation	Pincé

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	2,000 cm
Longueur de l'emballage 1	2,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	9,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	50
Hauteur de l'emballage 2	2,000 cm
Largeur de l'emballage 2	15,000 cm
Longueur de l'emballage 2	15,000 cm
Poids de l'emballage 2	450,000 g

Garantie contractuelle

Coverage	Produit de base
Garantie	18 mois

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique.

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

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 réuser

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non