

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT Accessoires - bouchon obturateur - pour panneaux latéraux standard

NSYCSP

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PanelSeT
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'enveloppe
Type de produit ou équipement	Capuchon d'habillage
Application	Multi-usage
Dimensions nominales de l'armoire	-
Emplacement de montage	Sur les découpes du panneau
Quantité par lot	Lot de 50

Complémentaires

Compatibilité de gamme	PanelSeT PanelSeT SF
Composition de l'appareil	1 capuchon
Matière	Polyamide 6
Couleur	Gris (RAL 7035)
Mode de fixation	Pincé
Diamètre	17,5 mm
Hauteur	10,8 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	6,000 cm
Largeur de l'emballage 1	9,000 cm
Longueur de l'emballage 1	0,250 cm
Poids de l'emballage (Kg)	1,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	50
Hauteur de l'emballage 2	6,000 cm
Largeur de l'emballage 2	9,000 cm
Longueur de l'emballage 2	12,500 cm
Poids de l'emballage 2	50,000 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)

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