

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT - insert double barre - 5mm - pour poignée

NSYINDB51

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PanelSeT
Type de produit ou équipement	Dispositif de verrouillage

Complémentaires

Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de surveillance
Type d'accessoires / pièces séparées	Insert pour serrure
Application	Multi-usage
Support de montage	Montage direct sur poignée
Compatibilité de gamme	PanelSeT SM PanelSeT SF PanelSeT SD
Composition de l'appareil	1 forme d'insert 1 clé
Quantité par lot	Lot de 1
Type de verrou	Serrure double barre 5 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	3,000 cm
Largeur de l'emballage 1	6,000 cm
Longueur de l'emballage 1	8,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	48,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	50
Hauteur de l'emballage 2	15,000 cm
Largeur de l'emballage 2	28,000 cm
Longueur de l'emballage 2	37,000 cm
Poids de l'emballage 2	2,692 kg
Type d'emballage 3	PAL
Nb produits dans l'emballage 3	50
Hauteur de l'emballage 3	15,000 cm
Largeur de l'emballage 3	28,000 cm

Longueur de l'emballage 3	37,000 cm
---------------------------	-----------

Poids de l'emballage 3	2,692 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