

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT Accessoires - fermeture EDF900 - pour NSYS3D...K3 <H700

NSYAEDLEDF9K31

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PanelSeT
Gamme de produit	PanelSeT S3D
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de surveillance
Type de produit ou équipement	Système de verrouillage
Application	Nucléaire Sismique

Complémentaires

Compatibilité de gamme	PanelSeT S3D 6G K3 PanelSeT S3D 6G
Hauteur nominale de l'enveloppe	400 mm 600 mm 300 mm
Type de verrou	Fermeture 1 point
Type de verrouillage	EDF
Numéro de clé	900
Support de montage	Porte de l'enveloppe
Quantité par lot	Lot de 1
Matière	Zamak
Poids du produit	0,58 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	4 cm
Largeur de l'emballage 1	15 cm
Longueur de l'emballage 1	18 cm
Poids de l'emballage (Kg)	580 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	20 cm
Largeur de l'emballage 2	22 cm
Longueur de l'emballage 2	31 cm

Poids de l'emballage 2	3,344 kg
Type d'emballage 3	PAM
Nb produits dans l'emballage 3	100
Hauteur de l'emballage 3	65 cm
Largeur de l'emballage 3	100 cm
Longueur de l'emballage 3	120 cm
Poids de l'emballage 3	72 kg

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 >](#)

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	E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142
Régulation REACH	Déclaration REACH

Use Again

 Réemballer et réusiner	
Reprise	Non