

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Resi9 - porte-documents pour coffret 13 ou 18 modules

R9H13420

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	Resi9
Type de produit ou équipement	Porte-documents
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de repérage
Compatibilité de gamme	Opale boîtier Resi9 boîtier
Poids du produit	50 g

### Complémentaires

Nombre total de modules de 18 mm	13 18
largeur	100 mm
Hauteur	50 mm
Profondeur	20 mm

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	0,800 cm
Largeur de l'emballage 1	9,800 cm
Longueur de l'emballage 1	10,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	23,900 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	70
Hauteur de l'emballage 2	15,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	1,980 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 Oui

Emballage sans plastique Non

[Directive RoHS UE](#) Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Numéro SCIP B7c6f1d6-d622-4f6c-907b-f4c3173076cb

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

Statut sur la présence d'halogène Le produit contient un halogène au-dessus des seuils

### Use Again

#### Réemballer et réuser

Reprise Non