

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Resi9 - Porte Styl blanche (RAL 9003) pour coffret 2 rangées de 13 modules

R9H13422

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	Resi9
Type de produit ou équipement	Porte
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'enveloppe
Compatibilité de gamme	Resi9 boîtier

### Complémentaires

Type de face avant	Opaque
Nombre de rangées horizontales	2
Pas de 9 mm	26
Nombre de modules 18 mm par rangée	13
Nombre total de modules de 18 mm	26
Normes	CEI 60670-1-24 CEI 61439-3 IEC 61439-1
Tenue au feu	750 °C conforme à EN/CEI 60695-2-11
Degré de protection IP	IP40 conforme à EN/IEC 60529
Tenue aux chocs IK	IK08 conforme à IEC 62262 IK08 conforme à EN 60529
Poids du produit	550 g
largeur	247,5 mm
Hauteur	370,5 mm
Profondeur	27 mm
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)

### Environnement

Température de l'air ambiant en fonctionnement	-15...60 °C
------------------------------------------------	-------------

### 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	26,000 cm
Longueur de l'emballage 1	37,000 cm

<b>Poids de l'emballage (Kg)</b>	478,000 g
<b>Type d'emballage 2</b>	S04
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	16
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	30,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	40,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	60,000 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	8,264 kg
<b>Type d'emballage 3</b>	P12
<b>Nb produits dans l'emballage 3</b>	192
<b>Hauteur de l'emballage 3</b>	100,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 3</b>	80,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 3</b>	120,000 cm
<b>Poids de l'emballage 3</b>	111,168 kg

## Garantie contractuelle

<b>Garantie</b>	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	8
Profil environnemental du produit (PEP)	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>

### Use Better

#### Matières et Substances

Pourcentage moyen de contenu en plastique recyclé	86 %
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Numéro SCIP	5305d5d6-3783-4b3d-abd0-61fa4a6023d7
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Statut sur la présence d'halogène	Le produit contient un halogène au-dessus des seuils

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Non