# Resi9 - Portes toute hauteur - bac d'encastrement 2x13 modules R9H13296

R9H13318

Statut commercial: Commercialisé

## **Principales**

Gamme	Resi9
Type de produit ou équipement	Kit de porte
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'enveloppe
Compatibilité de gamme	Resignant d'encastrement

#### Complémentaires

Installation du coffret	Encastré
Type de face avant	Opaque
Sens d'ouverture de la porte	Réversible
Nombre de rangées horizontales	6
Pas de 9 mm	26
Nombre de modules 18 mm par rangée	2 x 13
Nombre total de modules de 18 mm	130
Equipement fournis	1 porte
Normes	NF C 15-100
Degré de protection IP	IP40
Tenue aux chocs IK	IK09 conforme à EN 60529
Poids du produit	11,45 kg
Quantité du lot	1
Largeur	590 mm
Hauteur	1070 mm
Profondeur	22 mm
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Pays cible	France

#### **Emballage**

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	5,500 cm
Largeur de l'emballage 1	59,000 cm
Longueur de l'emballage 1	140,500 cm

Poids de l'emballage 1	13,500 kg
Type d'emballage 2	PAL
Nb produits dans l'emballage 2	24
Hauteur de l'emballage 2	76,000 cm
Largeur de l'emballage 2	120,000 cm
Longueur de l'emballage 2	202,000 cm
Poids de l'emballage 2	344,000 kg

## **Garantie contractuelle**

Garantie 18 mois



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**

4 juin 2025

Matières et Substances		
Emballage avec carton recyclé	Non	
Emballage sans plastique	Oui	
Directive UE RoHS	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)	
Numéro SCIP	B7c6f1d6-d622-4f6c-907b-f4c3173076cb	
Règlementation REACh	Déclaration REACh	

○ Réemballer et réusiner		
Reprise	No	