

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Pragma - mini coffret encastré - 1x4 mod. - portillon opaque blanc - born. Terre

MIP21104

### Principales

Gamme	Resi9
Nom du produit	Resi9 MP
Type de produit ou équipement	Enveloppe
Type de coffret	Boîtier modulaire
Nombre de modules 18mm par rangée	4
Nombre de rangées horizontales	1
Type de porte	Opaque
Largeur	Mural : 126 mm Extérieur : 150 mm
Hauteur	Mural : 228 mm Extérieur : 252 mm
Profondeur	Extérieur : 18 mm Mural : 80 mm Total : 98 mm

### Complémentaires

Installation du coffret	Affleurant
Pas de 9 mm	8
Nombre total de modules de 18 mm	4
[In] courant nominal	50 A
Type de rail	Rail asymétrique 35 mm
Description de la plaque de montage	Sans plaque de montage
Entrée de câble	Trous prédécoupés
Type de bornier	Terre
Nombre de borniers	1 terre (vissé) avec 8 sortants
Départs du bornier répartiteur	2 x (1 x 16 mm <sup>2</sup> ) pour terre 2 x (1 x 6 mm <sup>2</sup> ) pour terre 2 x (2 x 10 mm <sup>2</sup> ) pour terre
Matière du coffret	Partie arrière : techno plastique Porte : techno plastique Face avant : techno plastique
Profondeur intérieure	76 mm
Couleur	Porte : blanc (RAL 9003) Face avant : blanc (RAL 9003)

Clause de non-responsabilité: Cette documentation ne vise pas à remplacer et ne doit pas être utilisée pour déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits pour des applications spécifiques d'utilisateurs. Cette documentation ne vise pas à remplacer et ne doit pas être utilisée pour déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits pour des applications spécifiques d'utilisateurs.

---

Segment de marché	Résidentiel Petits commerces
-------------------	---------------------------------

## Environnement

---

Normes	CEI 61439-1 CEI 61439-3 CEI 60670-1 CEI 60670-24
Labels qualité	IMQ
Tenue au feu	Porte : 650 °C Face avant : 750 °C Partie arrière : 850 °C
Degré de protection IP	IP40
Tenue aux chocs IK	IK07
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-25...60 °C

## Emballage

---

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	9,700 cm
Largeur de l'emballage 1	15,000 cm
Longueur de l'emballage 1	25,200 cm
Poids de l'emballage (Kg)	540,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	15
Hauteur de l'emballage 2	52,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	8,925 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	45
Hauteur de l'emballage 3	60,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	37,350 kg

## Garantie contractuelle

---


Garantie (en mois)	18
--------------------	----

## 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

 <b>Matières et Substances</b>	
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Oui
Numéro SCIP	502d3368-bb8a-433b-900f-d1bc1de5b1e5
Directive UE RoHS	<a href="#">Conforme Par Exemption</a>

### Use Longer

 <b>Prolongation de vie</b>	
Réparation	Non

### Use Again


 <b>Réemballer et réusiner</b>	
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Non

Image of product / Alternate images

Alternative

## Resi9 MP

**Flush mounting enclosures**

**Base with pre-holes**

- Clamping for hollow partition
- Carton protection for installation in

**DIN rails**

- 1 to 3 DIN rails fixed asymmetrically allow to have more space on entry cable side

**Earth terminal block**

- Clipped with screw or quick connection

**Security combined with designed doors:**  
Reversible doors open to 140°, after which it can be removed, without breaking.

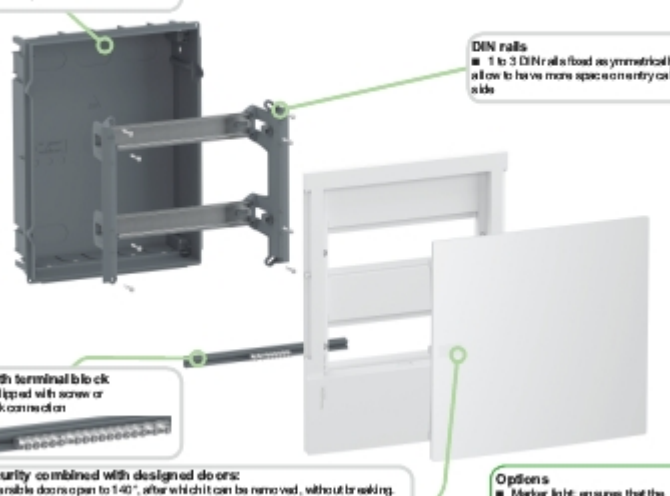
Smoked translucent

White (polish)

Smoked transparent

**Options**

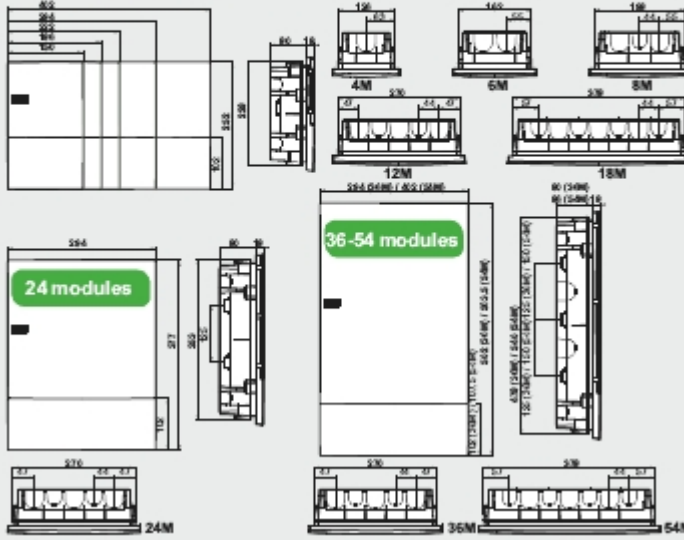
- Marker light: ensures that the electrical functions can be accessed in the event of a general power supply failure
- IP41
- Keylock



## Resi9 MP - Dimensions

**Flush mounting enclosures - from 4 to 36 modules**

4, 6, 8, 12, 18 modules



**4 modules:** 196 (width), 230 (height), 27 (depth)

**6 modules:** 266 (width), 230 (height), 27 (depth)

**8 modules:** 336 (width), 230 (height), 27 (depth)

**12 modules:** 506 (width), 230 (height), 27 (depth)

**18 modules:** 676 (width), 230 (height), 27 (depth)

**24 modules:** 846 (width), 230 (height), 27 (depth)

**36-54 modules:** 1376 (width), 230 (height), 27 (depth)

Image of product in real life situation

