

Ficha técnica del producto

Especificaciones



MINIPRAGMA 1F 12Modulos Empotrable Puerta Gris

MIP22112T

Principal

gama	Resi9
nombre del producto	Resi9 RCBO
tipo de producto o componente	Cofret
tipo de armario	Envolvente modular
Nb of 18 mm modules per row	12
Nb of horizontal rows	1
Type of door	Ahumada
anchura	Pared: 270 mm Exterior: 294 mm
altura	Pared: 228 mm Exterior: 252 mm
profundidad	Exterior : 18 mm Pared : 80 mm Total : 98 mm

Opcionales

montaje de armario	Empotrado
pasos de 9 mm	24
número total de módulos de 18 mm	12
corriente nominal (In)	63 A
tipo de carril	Rail asimétrico de 35 mm
descripción de la placa de montaje	Sin placa de montaje
entrada de cable	Orificios pre-cortados
función de bloque de terminales	Terra / neutro
número de bloques de terminales	Tierra 1 con tornillos 8 Neutro 1 con tornillos 8
salidas del bloque de distribución	1 x 16 mm ² tierra 1 x 16 mm ² neutro 3 x 6 mm ² tierra 3 x 6 mm ² neutro 4 x 10 mm ² tierra 4 x 10 mm ² neutro
material del envolvente	Parte atrás tecnoplástico Puerta tecnoplástico Frontal tecnoplástico
profundidad interna	76 mm
color	Blanco RAL 9003 frontal Ahumada puerta

Precio no incluye IVA.
 Precio sugerido de venta al público y sujeto a cambio sin previo aviso.
 Podrán aplicar Políticas de Descuento de Schneider Electric y/o Distribuidor.

segmento de mercado	Residencial Pequeños comercios
---------------------	-----------------------------------

Ambiente

normas	IEC 60670-1 IEC 60670-24
etiquetas de calidad	IMQ
resistencia al fuego	Puerta 650 °C Parte atrás 650 °C Frontal 650 °C
grado de protección IP	IP40
grado de protección IK	IK07
temperatura ambiente de funcionamiento	-25...60 °C

Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	9.800 cm
Paquete 1 Ancho	29.400 cm
Paquete 1 Longitud	25.200 cm
Peso del empaque (Lbs)	864.000 g
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	8
Paquete 2 Altura	52.000 cm
Paquete 2 Ancho	30.000 cm
Paquete 2 Longitud	40.000 cm
Paquete 2 Peso	7.800 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P12
Número de unidades en el paquete 3	128
Paquete 3 Altura	120.000 cm
Paquete 3 Ancho	80.000 cm
Paquete 3 Longitud	120.000 cm
Paquete 3 Peso	136.800 kg

Garantía contractual

Garantía (en meses)	18
---------------------	----

Schneider Electric tiene como objetivo alcanzar el estado Cero Neto para el año 2050 mediante asociaciones con la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil y la reciclabilidad de los productos.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

Huella ambiental

Ciclo de vida total Huella de carbono	25 kg CO2 eq.
Perfil Ambiental del Producto (PEP)	Perfil ambiental del producto
Huella de carbono de la fase de fabricación [A1 a A3]	23 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de distribución [A4]	0.1 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de instalación [A5]	0 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de uso [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de fin de vida [C1 a C4]	2 kg CO2 eq.

Use Better

Materiales y embalaje

Porcentaje medio de contenido de plástico reciclado	46 %
Paquete con cartón de reciclaje	Sí
Embalaje sin plástico	No
Directiva RoHS de la UE	Cumplimiento proactivo (Producto fuera del alcance legal de la directiva RoHS de la UE)
Número SCIP	5305d5d6-3783-4b3d-abd0-61fa4a6023d7
Regulación REACH	Declaración de REACH

Use Longer

Extensión de vida útil

Repare	No
--------	----

Use Again

Reempaquetar y refabricar

Potencial de reciclado, en %	15
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
Devolución	NA

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

36-54 modules

Image of product in real life situation

