

Hoja de datos del producto

Características

MIP22104T

Enclosure, Resi9 MP, flush mounting, 1 row of 4 modules, IP40, translucid door, 1 earth + 1 neutral terminal blocks



Principal

Gama	Resi9
Nombre del Producto	Resi9 MP
Tipo de Producto o Componente	Cofret
Tipo de envolvente	Envolvente modular
Número de módulos de 18 mm por fila	4
Número de filas horizontales	1
Tipo de Tapa Frontal	Translúcido
Anchura	Pared: 126 mm Exterior: 150 mm
Alto	Pared: 228 mm Exterior: 252 mm
Profundidad	Exterior: 18 mm Pared: 80 mm Total: 98 mm

Complementario

Montaje de Armario	Empotrado
Pasos de 9 mm	8
Número total módulos (18 mm)	4
Corriente nominal	50 A
Tipo de raíl	Raíl asimétrico de 35 mm
Tipo de placa de montaje	Sin placa de montaje
Entrada de Cable	Orificios pre-cortados
Función de bornero	Tierra / neutro
Número de borneros	1 tierra (con tornillos) con 4 outgoers 1 neutro (con tornillos) con 4 outgoers
Salientes de bloque de distribución	1 x 16 mm ² para tierra 1 x 16 mm ² para neutro 1 x 6 mm ² para tierra 1 x 6 mm ² para neutro 2 x 10 mm ² para tierra 2 x 10 mm ² para neutro
Material envolvente	Parte atrás: tecnoplástico Puerta: tecnoplástico Cara frontal: tecnoplástico
Profundidad interna	76 mm
Color	Cara frontal: Blanco (RAL 9003) Puerta: translúcido
Segmento de Mercado	Residencial Pequeños Comercios

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuada y completamente, evaluar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

Entorno

Estándares	IEC 61439-1 IEC 61439-3 IEC 60670-1 IEC 60670-24
Etiquetas de calidad	IMQ
Resistencia al fuego	Puerta: 650 °C Parte atrás: 650 °C Cara frontal: 650 °C
Grado de protección IP	IP40
Grado de protección IK	IK07
Temperatura ambiente de funcionamiento	-25...60 °C

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	9,700 cm
Paquete 1 Ancho	15,000 cm
Paquete 1 Longitud	25,200 cm
Paquete 1 Peso	498,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	15
Paquete 2 Altura	52,000 cm
Paquete 2 Ancho	30,000 cm
Paquete 2 Longitud	40,000 cm
Paquete 2 Peso	8,364 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P12
Número de unidades en el paquete 3	240
Paquete 3 Altura	117,000 cm
Paquete 3 Ancho	80,000 cm
Paquete 3 Longitud	120,000 cm
Paquete 3 Peso	145,820 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto verde premium
Reglamento REACH	Declaración De REACH
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Presencia de halógenos	Producto libre de halógenos