

Product data sheet

Characteristics

MIP20212

Tablero empotrado Mini Pragma 2 fila de 12 módulos



Principal

Gama	Resi9
Nombre del Producto	Resi9 Mp
Tipo de Producto o Componente	Envolvente
Tipo De Envolvente	Envolvente Modular
Número De Módulos De 18 Mm Por Fila	12
Número De Filas Horizontales	2
Tipo de Tapa Frontal	Pleno
Anchura	Pared: 270 mm Fuera: 294 mm
Altura	Pared: 353 mm Fuera: 377 mm
Profundidad	Fuera : 18 mm Pared : 80 mm Total : 98 mm

Complementos

Montaje de Armario	Embutido
Pasos De 9 mm	24
Número Total De Módulos De 18 Mm	24
Corriente Nominal (In)	63 A
Tipo De Carril	Perfil Asimétrico De 35 Mm
Descripción De Placa De Montaje	Sin Placa De Montaje
Entrada de Cable	Orificios Pre-Cortados
Función De Bloque De Terminales	Sem
Material Del Envolvente	Parte Atrás Tecnoplástico Puerta Tecnoplástico Frontal Tecnoplástico
Profundidad Interna	76 Mm
Color	Puerta Blanco RAL 9003) Frontal Blanco RAL 9003)
Segmento de Mercado	Residencial

Ambiente

Estándares	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 Trabajo	-25...60 °C

Unidades de 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	37,700 Cm
Peso del empaque (Lbs)	1,120 Kg
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	5
Paquete 2 Altura	52,000 Cm
Paquete 2 Ancho	30,000 Cm
Paquete 2 Longitud	40,000 Cm
Paquete 2 Peso	5,650 Kg
Tipo de unidad de paquete 3	P12
Número de unidades en el paquete 3	80
Paquete 3 Altura	120,000 Cm
Paquete 3 Ancho	80,000 Cm
Paquete 3 Longitud	120,000 Cm
Paquete 3 Peso	102,400 Kg

Oferta sustentable

Ciclo de vida total Huella de carbono	32 kg CO2 eq.
Huella de carbono de manufactura	29.2223036471647
Huella de carbono de la fase de fabricación [A1 a A3]	29 kg CO2 eq.
Huella de carbono de distribución	0.09304504214968035
Huella de carbono de la fase de distribución [A4]	0.1 kg CO2 eq.
Huella de carbono de instalación	0.013548108475309684
Huella de carbono de la fase de instalación [A5]	0 kg CO2 eq.
Usar huella de carbono	0
REACH libre de SVHC	Sí
Huella de carbono de la fase de uso [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Toxic de metal pesado libre	Sí
Sin mercurio	Sí
Sustainable packaging	No
Información de exención de RoHS	Sí
Huella de carbono al final del ciclo de vida útil	2.9785338203063825
Huella de carbono de la fase de fin de vida [C1 a C4]	3 kg CO2 eq.
Perfil Ambiental del Producto (PEP)	Perfil Ambiental Del Producto
Ciclo de vida total Huella de carbono	32
Porcentaje medio de contenido de plástico reciclado	75 %
Paquete con tarjeta de reciclaje	Sí
Embalaje sin plástico	No
Directiva RoHS de la UE	Cumplimiento proactivo (Producto fuera del alcance legal de RoHS de la UE) Declaración RoHS

Regulación REACh	Declaración De REACh
Reglamento REACh	Sin sustancias de muy alta preocupación por encima del umbral
Directiva RoHS de la UE	Cumple
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
Recuperación	NA

Garantía contractual

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

Product Life Status : Comercializado