

Hoja de características del producto

Especificaciones



Mini-quadros Kaedra para tomadas 2 aberturas 4 módulos

13176

Principal

Gama	Mureva
Nombre Del Producto	Mureva Enclosure
Tipo De Producto O Componente	Cofret estanco
Tipo De Envoltente	Envoltente para salida de corriente
Descripción De La Placa De Montaje	Sin placa de montaje

Complementario

Montaje De Armario	Superficie
Pasos De 9 Mm	8
Número De Módulos De 18 Mm Por Fila	4
Número Total De Módulos De 18 Mm	4
Número De Filas Horizontales	1
Clase De Aislamiento Eléctrico	Doble aislamiento Clase II
Número De Aperturas En La Interfaz	2
Número De Placas	1 para salidas de potencia de 50 x 50
Equipo Suministrado	1 placa para salida de potencia de 50 x 50
Tipo De Carátula	Transparente
Disipación De Potencia En W	10 W
[In] Corriente Nominal	63 A
Tipo De Carril	DIN
Número De Troquelados Pg Iso	1
Descripción De Las Opciones De Bloqueo	Cerradura opcional
Material Del Envoltente	Carcasa, estado 1 polímero autoextinguible
Peso Del Producto	0,5 kg
Dimensión De La Base	80 x 80 x 45 mm
Anchura	98 mm
Altura	310 mm
Profundidad	98 mm
Profundidad Interna	61 mm

Aviso Legal: Esta documentación no pretende sustituir ni debe utilizarse para determinar la adecuación o la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de los usuarios.

Color	Puerta, estado 1 verde transparente Envolvente, estado 1 gris claro - tipo de cable: RAL 7035)
-------	---

Entorno

Normas	IEC 61439-3 EN 50262 EN 62262 IEC 60695-2-1 IEC 60670
Resistencia Al Fuego	650 °C acorde a IEC 60695-2-1
Grado De Protección Ip	IP65 acorde a IEC 60529
Grado De Protección Ik	IK09 acorde a H
Environmental Characteristics (Uv)	Resistencia UV, estado 1 clase 3 acorde a ISO 4582:2010 Ensayo de degradación ultravioleta acorde a ISO 4892-2:2013
Categoría De Sobretensión	II
Temperatura Ambiente De Funcionamiento	-25...40 °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	9,700 cm
Paquete 1 Longitud	31,000 cm
Paquete 1 Peso	486,000 g
Tipo De Unidad De Paquete 2	CAR
Número De Unidades En El Paquete 2	8
Paquete 2 Altura	22,000 cm
Paquete 2 Ancho	34,000 cm
Paquete 2 Longitud	40,500 cm
Paquete 2 Peso	4,296 kg
Tipo De Unidad De Paquete 3	P12
Número De Unidades En El Paquete 3	192
Paquete 3 Altura	80,000 cm
Paquete 3 Ancho	80,000 cm
Paquete 3 Longitud	120,000 cm
Paquete 3 Peso	104,736 kg

Información Logística

País De Origen	ES
----------------	----

Garantía contractual

Periodo De Garantía	18 months
---------------------	-----------

Sostenibilidad

La etiqueta **Green Premium™** es el compromiso de Schneider Electric para ofrecer productos con el mejor desempeño ambiental. Green Premium promete cumplir con las regulaciones más recientes, transparencia en cuanto al impacto ambiental, así como productos circulares y de bajo CO₂.

La **guía para evaluar la sostenibilidad de los productos** es un white paper que aclara los estándares globales de etiqueta ecológica y cómo interpretar las declaraciones ambientales.

[Obtenga más información sobre Green Premium >](#)

[Guía para evaluar la sostenibilidad del producto >](#)



Menor impacto de los materiales Transparencia RoHS/REACH

Rendimiento de los recursos

✓ Minimum Percentage Of Recycled Plastic Content 25

Rendimiento de la sostenibilidad

✓ Información Sobre Exenciones De Rohs Sí

✓ Producto Libre De Halógenos

Certificaciones y estándares

Reglamento Reach [Declaración de REACH](#)

Directiva Rohs Ue Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)

Normativa De Rohs China [Declaración RoHS China](#)
Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias

Comunicación Ambiental [Perfil ambiental del producto](#)

Perfil De Circularidad No se necesitan operaciones de reciclaje específicas