

# Hoja de características del producto

Especificaciones



## Caja estanca; Kaedra; Superficie; 3 Filas; 54 Módulos

13986

### Principal

Gama	Mureva
Nombre Del Producto	Mureva Enclosure
Tipo De Producto O Componente	Cofret estanco
Tipo De Envoltente	Envoltente para dispositivos modula
Descripción De La Placa De Montaje	Con ranuras

### Complementario

Montaje De Armario	Superficie
Pasos De 9 Mm	36
Número De Módulos De 18 Mm Por Fila	18
Número Total De Módulos De 18 Mm	54
Número De Filas Horizontales	3
Clase De Aislamiento Eléctrico	Doble aislamiento Clase II
Equipo Suministrado	3 Kit de marcado 3 abrazadera sujetacable 1 bloque de terminales 16 orificios 1 bloque de terminales 32 orificios 2 Soporte de Bloque terminal
Tipo De Carátula	Reversible Transparente
Disipación De Potencia En W	65 W
[In] Corriente Nominal	125 A
Tipo De Carril	DIN
Número De Troquelados Pg Iso	17
Número De Bloques De Terminales	1 tierra - tipo de cable: conexión de tornillo) con capacidad de sujeción: 16 salientes 1 tierra - tipo de cable: conexión de tornillo) con capacidad de sujeción: 32 salientes
Salidas Del Bloque De Distribución	16 x 16 mm <sup>2</sup> + 16 x 10 mm <sup>2</sup> 8 x 16 mm <sup>2</sup> + 8 x 10 mm <sup>2</sup>
Descripción De Las Opciones De Bloqueo	Cerradura opcional
Material Del Envoltente	Polímero autoextinguible
Anchura	448 mm
Altura	610 mm
Profundidad	160 mm
Profundidad Interna	88 mm

---

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

## Entorno

---

Normas	IEC 60670 EN 50262 IEC 60695-2-1 IEC 61439-3
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...60 °C

## Unidades de embalaje

---

Tipo De Unidad De Paquete 1	PCE
Número De Unidades En El Paquete 1	1
Paquete 1 Altura	17,000 cm
Paquete 1 Ancho	46,500 cm
Paquete 1 Longitud	62,000 cm
Paquete 1 Peso	5,705 kg
Tipo De Unidad De Paquete 2	P12
Número De Unidades En El Paquete 2	19
Paquete 2 Altura	80,000 cm
Paquete 2 Ancho	80,000 cm
Paquete 2 Longitud	120,000 cm
Paquete 2 Peso	120,395 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 CO<sub>2</sub>.

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