

Hoja de características del producto

Especificaciones



Caja estanca; Kaedra; Superficie; 4 Filas; 72 Módulos

13987

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 | 72 |
| número de filas horizontales | 4 |
| clase de aislamiento eléctrico | Clase II Doble aislamiento |
| Equipo suministrado | 4 Kit de marcado 4 abrazadera sujetacable 2 bloque de terminales 32 orificios 2 Soporte de Bloque terminal |
| tipo de carátula | Transparente Reversible |
| disipación de potencia en W | 89 W |
| [In] Corriente nominal | 160 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: 32 salientes |
| salidas del bloque de distribución | 16 x 16 mm ² + 16 x 10 mm ² |
| Descripción de las opciones de bloqueo | Cerradura opcional |
| material del envoltente | Polímero autoextinguible |
| anchura | 448 mm |
| altura | 842 mm |
| profundidad | 160 mm |
| profundidad interna | 88 mm |
| Color | Puerta, estado 1 verde transparente Envoltente, estado 1 gris claro - tipo de cable: RAL 7035) |

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.

Entorno

| | |
|------------------------------------|--|
| Normas | IEC 61439-3 IEC 60695-2-1 EN 50262 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 operación | -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 | 47,000 cm |
| Paquete 1 Longitud | 85,000 cm |
| Paquete 1 Peso | 7,530 kg |
| Tipo de unidad de paquete 2 | P12 |
| Número de unidades en el paquete 2 | 11 |
| Paquete 2 Altura | 80,000 cm |
| Paquete 2 Ancho | 80,000 cm |
| Paquete 2 Longitud | 120,000 cm |
| Paquete 2 Peso | 94,830 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 26

Rendimiento de la sostenibilidad

✓ Sin Mercurio

✓ 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