

# Hoja de características del producto

Especificaciones

## Marco 4 elementos, Unica Deco, Gris cava



NU600824

### Principal

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Gama                          | New Unica                                 |
| Función                       | Mounting                                  |
| Tipo de producto o componente | Marco de cubierta                         |
| nombre estético               | Unica Deco Essentials                     |
| número de segmentos           | 4 segmentos                               |
| dirección de instalación      | Horizontal/vertical                       |
| Tipo de interruptor           | Quadruple                                 |
| número de módulos             | Módulos 4 x 2                             |
| modo de fijación              | Fijado a presión                          |
| tono de color                 | Bastidor de cubierta, estado 1 gris claro |

### Complementario

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Material                       | Estabilizado con termoplástico ABS-UV: bastidor de cubierta   |
| Tratamiento de superficie      | Pintado   |
| Cantidad por juego             | 5   |
| Normas                         | IEC 60669-1<br>IEC 60884-1  |
| anchura                        | 301,6 mm  |
| altura                         | 85 mm   |
| profundidad                    | 10,25 mm  |
| Peso del producto              | 0,049 kg  |
| resistencia a agentes químicos | Resistant to alcohol (70 %)<br>Resistant to alcohol (96 %)<br>Resistant to A-Lactic Acid<br>Resistant to diluted quaternary ammonium<br>Resistant to diluted bleach<br>Resistant to diluted ammonia<br>Resistant to soapy water<br>Resistant to crystal cleaner<br>Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes<br>Resistant to hexane |

### Entorno

|                        |        |
|------------------------|--------|
| Grado de protección IK | IK04   |
| Grado de protección IP | IP21 D |

### Unidades de embalaje

|   |           |
|---|-----------|
| <b>Tipo de unidad de paquete 1</b>        | PCE       |
| <b>Número de unidades en el paquete 1</b> | 1         |
| <b>Paquete 1 Altura</b>                   | 1,000 cm  |
| <b>Paquete 1 Ancho</b>                    | 8,500 cm  |
| <b>Paquete 1 Longitud</b>                 | 30,500 cm |
| <b>Paquete 1 Peso</b>                     | 56,000 g  |
| <b>Tipo de unidad de paquete 2</b>        | BB1       |
| <b>Número de unidades en el paquete 2</b> | 5         |
| <b>Paquete 2 Altura</b>                   | 5,800 cm  |
| <b>Paquete 2 Ancho</b>                    | 9,000 cm  |
| <b>Paquete 2 Longitud</b>                 | 38,400 cm |
| <b>Paquete 2 Peso</b>                     | 426,000 g |
| <b>Tipo de unidad de paquete 3</b>        | S04       |
| <b>Número de unidades en el paquete 3</b> | 80        |
| <b>Paquete 3 Altura</b>                   | 30,000 cm |
| <b>Paquete 3 Ancho</b>                    | 40,000 cm |
| <b>Paquete 3 Longitud</b>                 | 60,000 cm |
| <b>Paquete 3 Peso</b>                     | 7,511 kg  |

## Información logística

|                       |    |
|-----------------------|----|
| <b>País de Origen</b> | ES |
|-----------------------|----|

## Garantía contractual

|                            |           |
|----------------------------|-----------|
| <b>Periodo de garantía</b> | 18 months |
|----------------------------|-----------|

## Environmental Data

Schneider Electric tiene como objetivo alcanzar el estado Cero Neto para el año 2050 mediante asociaciones con la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil y la reciclabilidad de los productos.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

### Huella ambiental

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Huella de carbono (kg CO2 eq.) | 1 |
|--------------------------------|---|

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Información medioambiental | <a href="#">Perfil ambiental del producto</a> |
|----------------------------|---|

## Use Better

### Materiales y embalaje

|                                |    |
|--------------------------------|----|
| Porcentaje mínimo de reciclado | 45 |
|--------------------------------|----|

|                                 |    |
|---------------------------------|----|
| Paquete con cartón de reciclaje | No |
|---------------------------------|----|

|                       |    |
|-----------------------|----|
| Embalaje sin plástico | No |
|-----------------------|----|

|   |        |
|---|--------|
| <a href="#">Directiva RoHS de la UE</a> | Cumple |
|---|--------|

|             |                                      |
|-------------|--------------------------------------|
| Número SCIP | 59bc1733-7007-4ba6-bfd5-f7904c7d9a13 |
|-------------|--------------------------------------|

|                  |                                      |
|------------------|--------------------------------------|
| Regulación REACH | <a href="#">Declaración de REACH</a> |
|------------------|--------------------------------------|

|                       |  |
|-----------------------|--|
| China RoHS Regulation | <a href="#">Declaración RoHS China</a> |
|-----------------------|--|

## Use Again

### Reempaquetar y refabricar

Perfil de circularidad

**No se necesitan operaciones de reciclaje específicas**

WEEE



**El producto debe eliminarse en los mercados de la Unión Europea tras la recogida de residuos específicos y nunca debe acabar en contenedores de basura**

Devolución

**No**

Image of product / Alternate images

Alternative

---







