

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## varistor + green LED - 110..230 VAC/DC - for RSZ sockets

RZM021FP

### Principal

<b>gama de producto</b>	Relés electromecánicos Harmony
<b>Categoría de accesorios / repuestos</b>	Accesorios de protección
<b>tipo de producto o componente</b>	Módulo de protección
<b>designación de accesorio/ componente</b>	Varistor + LED verde
<b>Compatibilidad del producto</b>	Enchufe RSZ 1 C/O Enchufe RSZ 2 C/O Enchufe RGZ ((*)) 1 C/O Enchufe RGZ ((*)) 2 C/O
<b>destino de producto</b>	RSB relay
<b>[Uc] tensión del circuito de control</b>	110...230 V CA/CC
<b>se vende en cantidades indivisibles</b>	10

### Opcionales

<b>peso del producto</b>	0.005 kg
--------------------------	----------

### Unidades embalaje

<b>Tipo de unidad de paquete 1</b>	PCE
<b>Número de unidades en empaque</b>	1
<b>Paquete 1 Altura</b>	1.000 cm
<b>Paquete 1 Ancho</b>	1.400 cm
<b>Paquete 1 Longitud</b>	3.500 cm
<b>Peso del empaque (Lbs)</b>	2.000 g
<b>Tipo de unidad de paquete 2</b>	BB1
<b>Número de unidades en el paquete 2</b>	10
<b>Paquete 2 Altura</b>	1.700 cm
<b>Paquete 2 Ancho</b>	6.000 cm
<b>Paquete 2 Longitud</b>	8.500 cm
<b>Paquete 2 Peso</b>	24.000 g
<b>Tipo de unidad de paquete 3</b>	S02
<b>Número de unidades en el paquete 3</b>	1500
<b>Paquete 3 Altura</b>	15.000 cm
<b>Paquete 3 Ancho</b>	30.000 cm

Precio no incluye IVA. <br /> Precio sugerido de venta al público y sujeto a cambio sin previo aviso. <br /> Podrán aplicar Políticas de Descuento de Schneider Electric y/o Distribuidor.

---

Paquete 3 Longitud	40.000 cm
--------------------	-----------

---

Paquete 3 Peso	4.055 kg
----------------	----------

## Garantía contractual

---

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

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

Ciclo de vida total Huella de carbono	0.9 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de fabricación [A1 a A3]	0.1 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de distribución [A4]	0 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de instalación [A5]	0 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de uso [B2, B3, B4, B6]	0.8 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de fin de vida [C1 a C4]	0 kg CO2 eq.
Perfil Ambiental del Producto (PEP)	<a href="#">Perfil ambiental del producto</a>

### Use Better

#### Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje	Sí
Embalaje sin plástico	No
Directiva RoHS de la UE	<a href="#">Cumple</a>
Reglamento REACH	<a href="#">Sin sustancias extremadamente preocupantes por encima del umbral</a>

### Use Longer

#### Extensión de vida útil

Repare	No
--------	----

### Use Again

#### Reempaquetar y refabricar

Potencial de reciclado, en %	6
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
Devolución	NA

Image of product / Alternate images

Alternative

---







Image of product in real life situation

