

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Zelio Relay - Bases 1co terminales separados

RGZE1S35M

Principal

Gama de producto	Relés electromecánicos Harmony
Tipo de Producto o Componente	Enchufe
Compatibilidad del producto	Reles con montaje plug-in RXG ((*)) con capacidad de sujeción: 1 C/O contacto
Tipo y composición de contactos	1 C/O
[Ui] tensión asignada de aislamiento	250 V

Complementario

[Uimp] Tensión asignada de resistencia a los choques	6 kV entre bobina y contacto with reinforced insulation ((*)) 4 kV entre terminales and carril DIN with basic insulation ((*))
[Ue] tensión asignada de empleo	250 V acorde a IEC 300 V acorde a UL
fuerza dieléctrica	5 kV entre bobina y contacto with reinforced insulation ((*)) 3 kV entre terminales and carril DIN with basic insulation ((*))
conexiones - terminales	Terminales de tornillo, 1 x 0.34...2 x 1.5 mm ² - tipo de cable: AWG 22...AWG 14) Flexible Con terminal Terminales de tornillo, 2 x 0.34...2 x 1 mm ² - tipo de cable: AWG 22...AWG 17) Flexible Con terminal Terminales de tornillo, 2 x 0,5...2 x 1,5 mm ² - tipo de cable: AWG 20...AWG 16) sólido Sin terminal Terminales de tornillo, 1 x 0.5...1 x 2.5 mm ² - tipo de cable: AWG 20...AWG 14) sólido Sin terminal
longitud de cable pelado para conectar bornas	6...7 mm
disposición de la terminal de contacto	Separado
tipo de tornillo	M3
Categoría de sobretensión	III
Grado de contaminación	3

Entorno

Normas	UL 508 CSA C22.2 No 14 IEC 61984
Certificaciones de Producto	CE EAC UL CSA DNV-GL
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...85 °C
Temperatura ambiente de funcionamiento	-40...70 °C
Grado de Protección IP	IP20

Este es un precio de lista. Para conocer el precio de venta consulta con tu distribuidor

humedad relativa	10...85 %
------------------	-----------

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
-----------------------------	-----

Número de unidades en el paquete 1	1
------------------------------------	---

Paquete 1 Altura	1.600 cm
------------------	----------

Paquete 1 Ancho	7.000 cm
-----------------	----------

Paquete 1 Longitud	7.900 cm
--------------------	----------

Paquete 1 Peso	36.000 g
----------------	----------

Tipo de unidad de paquete 2	BB1
-----------------------------	-----

Número de unidades en el paquete 2	10
------------------------------------	----

Paquete 2 Altura	8.600 cm
------------------	----------

Paquete 2 Ancho	8.900 cm
-----------------	----------

Paquete 2 Longitud	16.600 cm
--------------------	-----------

Paquete 2 Peso	382.000 g
----------------	-----------

Tipo de unidad de paquete 3	S03
-----------------------------	-----

Número de unidades en el paquete 3	180
------------------------------------	-----

Paquete 3 Altura	30.000 cm
------------------	-----------

Paquete 3 Ancho	30.000 cm
-----------------	-----------

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

Paquete 3 Peso	7.350 kg
----------------	----------

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 meses
---------------------	----------

Environmental Data

Schneider Electric se propone lograr el estatus de cero neto para el año 2050 mediante asociaciones de 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 del producto y la capacidad de reciclaje.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

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

Huella ambiental

Huella de carbono (kg CO2 eq.)

1

Divulgación ambiental

[Perfil ambiental del producto](#)

Use Better

Materiales y embalaje

[Directiva RoHS de la UE](#)

Cumplimiento proactivo (Producto fuera del alcance legal de RoHS de la UE)

Regulación REACH

[Declaración de REACH](#)

Regulación de RoHS de China

[Declaración RoHS China](#)

Use Again

Nueva empaque y refabricación

Perfil de circularidad

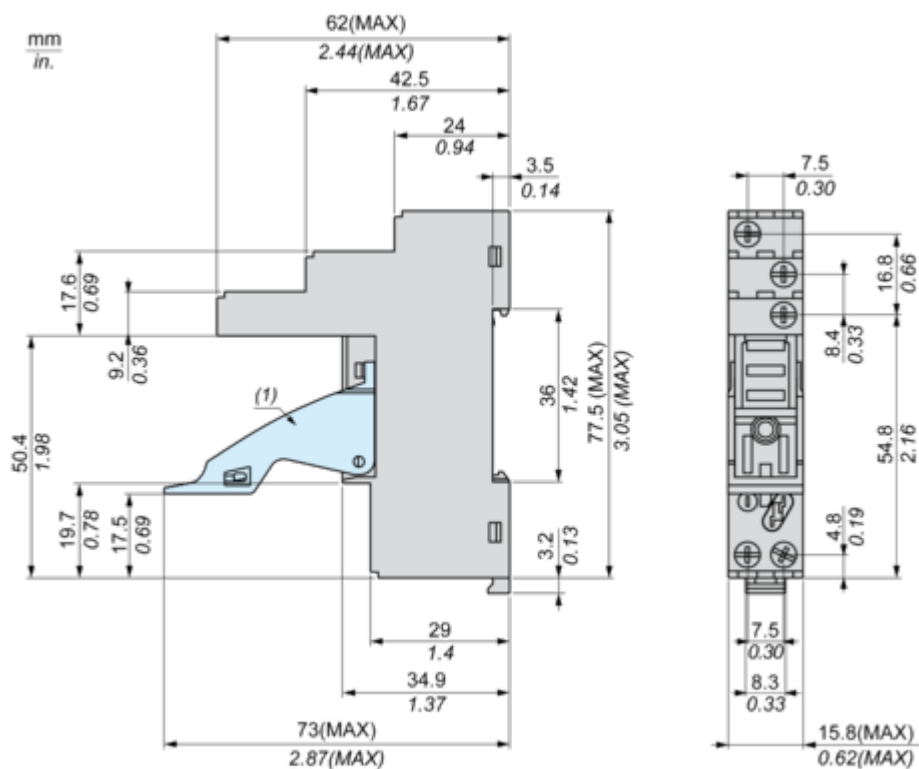
No se necesitan operaciones de reciclaje específicas

Recuperación

No

Esquemas de dimensiones

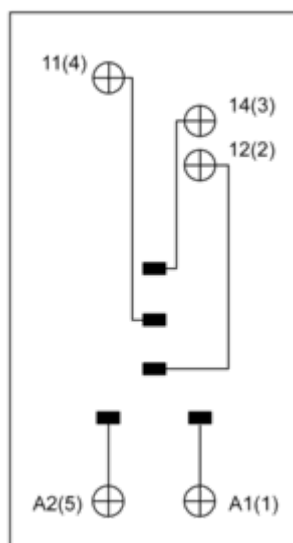
Dimensiones



(1) Abrazadera de mantenimiento

Conexiones y esquema

Diagrama de cableado



Technical Illustration

Dimensions

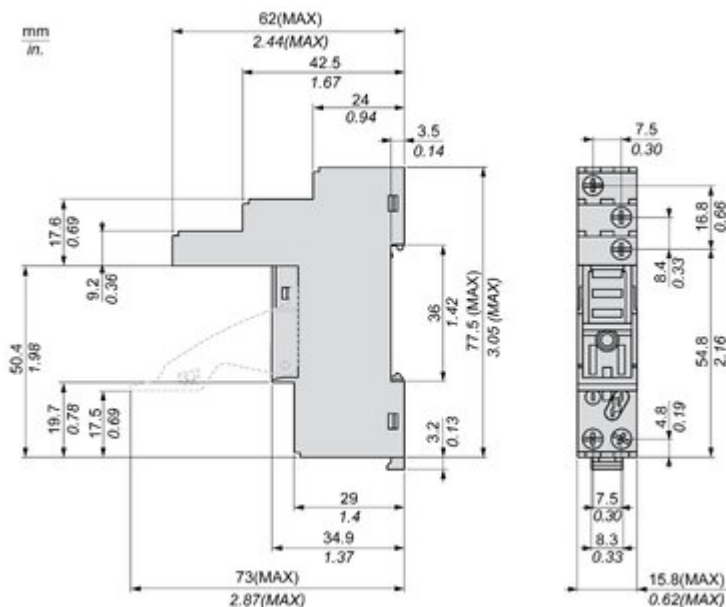


Image of product / Alternate images

Alternative





