

Ficha técnica del producto

Especificaciones



toma para relevador miniatura - Harmony RXZ - con contact mixtos - abrazadera tornillo

RXZE2M114

Principal

gama de producto	Relés electromecánicos Harmony Temporizadores Harmony
Compatibilidad del producto	Relés con montaje plug-in RXM 2 C/O Relés con montaje plug-in RXM 4 C/O Relés con montaje plug-in REXL 2 C/O Relés con montaje plug-in REXL 4 C/O Relés con montaje plug-in 782H 4 C/O
nombre corto del dispositivo	RXZ
[Ith] corriente térmica convencional	10 A
tipo de producto o componente	Toma
tipo y composición de contactos	4 C/O

Opcionales

[Ue] tensión asignada de empleo	< 250 V IEC < 300 V UL
conexiones - terminales	Terminales de fijación por tornillo 1 x 0,34...1 x 1 mm ² AWG 22...AWG 17 Flexible con terminal Terminales de fijación por tornillo 2 x 0,34...2 x 1 mm ² AWG 22...AWG 17 Flexible con terminal Terminales de fijación por tornillo 1 x 0,5...1 x 1,5 mm ² AWG 20...AWG 16 sólido sin terminal Terminales de fijación por tornillo 2 x 0,5...2 x 1,5 mm ² AWG 20...AWG 16 sólido sin terminal
forma del pin	Plano
tightening torque (°)	< 1 N.m M3
modo de fijación	Por tornillo (panel) Clip-on (carril DIN simétrico de 35 mm)
longitud de cable pelado para conectar bornas	8 mm
disposición de la terminal de contacto	Mixta
[Uimp] Tensión asignada de resistencia a los choques	4 kV
categoría de sobretensión	III
grado de contaminación	3
se vende en cantidades indivisibles	10
anchura	30 mm
peso del producto	0.051 kg

Ambiente

grado de protección IP	IP20 conforming to IEC 60529
-------------------------------	------------------------------

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

tensión dieléctrica	2500 V
normas	IEC 61984
certificaciones de producto	UL CSA Lloyd's
marcado	CE
temperatura ambiente de almacenamiento	-40...85 °C
temperatura ambiente de funcionamiento	-40...55 °C

Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	2.600 cm
Paquete 1 Ancho	3.100 cm
Paquete 1 Longitud	7.000 cm
Peso del empaque (Lbs)	56.000 g
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	10
Paquete 2 Altura	7.600 cm
Paquete 2 Ancho	8.900 cm
Paquete 2 Longitud	15.500 cm
Paquete 2 Peso	600.000 g
Tipo de unidad de paquete 3	S03
Número de unidades en el paquete 3	200
Paquete 3 Altura	30.000 cm
Paquete 3 Ancho	30.000 cm
Paquete 3 Longitud	40.000 cm
Paquete 3 Peso	12.449 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	0.6 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de fabricación [A1 a A3]	0.5 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 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de fin de vida [C1 a C4]	0.1 kg CO2 eq.
Perfil Ambiental del Producto (PEP)	Perfil ambiental del producto

Use Better

Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje	Sí
Embalaje sin plástico	Sí
Directiva RoHS de la UE	Cumple
Reglamento REACH	Sin sustancias extremadamente preocupantes por encima del umbral

Use Longer

Extensión de vida útil

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

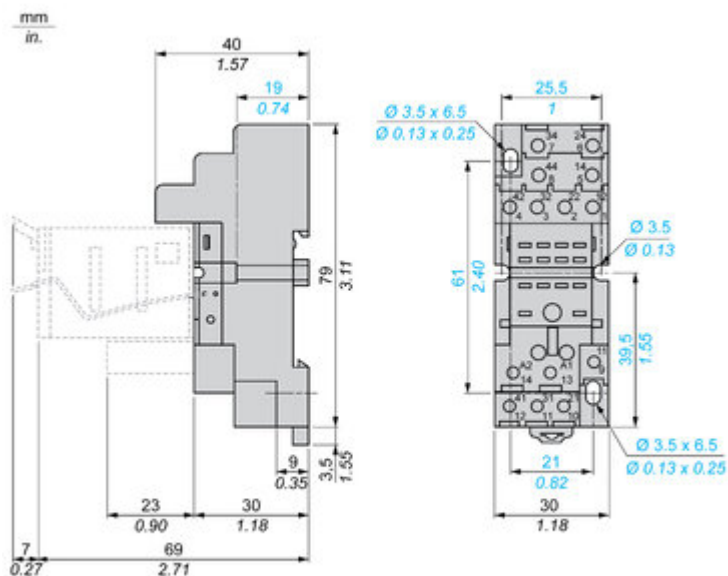
Use Again

Reempaquetar y refabricar

Potencial de reciclado, en %	48
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
Devolución	NA

Technical Illustration

Dimensions



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Beneficios técnicos

Harmony Relés Temporizadores

Elección flexible de terminales de conexión de tornillo o resorte para el cableado.

Una referencia de producto que cubre 28 funciones de temporización, 2 salidas y una amplia gama de tensión de alimentación 24...240 V AC/DC.

Se evitan el polvo y la intervención humana no intencionada gracias a la tapa de protección IP50.

Un puntero indicador LED que mejora la facilidad de operación en entornos hostiles, como condiciones con polvo o con poca luz

Diferentes estilos de montaje para satisfacer tus preferencias: montaje en riel DIN con ancho de producto de 17,5 mm/0,69in y 22,5 mm/0,88 in; Montaje enchufable con socket



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

The infographic features a central image of the RXZE2M114 Harmony Timer Relay, a black rectangular device with a control panel and terminal block. It is surrounded by five circular icons, each representing a key feature. The background is a solid green color.

Features

Harmony Timer Relay

- Diagnostic button:** "Diagnostic button" to check downstream circuit immediately, shorten the commission and troubleshooting time.
- Wide range of time delay:** Wide range of time delay for adjustment: from 0.01 s to 999 hrs.
- Compatibility:** Compatible with a wide range of applications including machines, buildings, water segments, and HVAC.
- Compliance:** Compliant with IEC 60255-1 standard, and a wide array of product certifications such as UL, CE, CSA, EAC.
- Accuracy and security:** Unprecedented accuracy, predictive maintenance, and superior security.

Image of product / Alternate images

Alternative

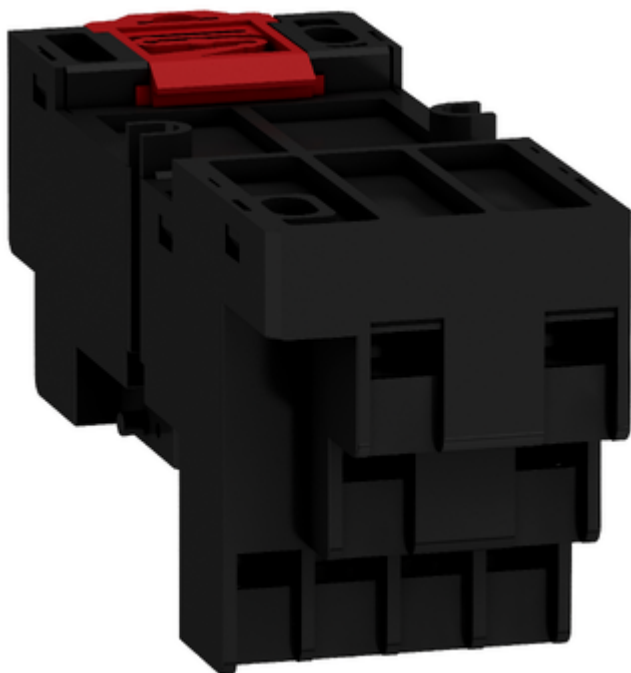






Image of product in real life situation

