

toma para relé miniatura - Zelio RXZ - con contactos independientes - conectores

RXZE2S114M

Principal

Gama de producto	Relés temporizadores Harmony	
Compatibilidad del producto	Reles con montaje plug-in RXM con capacidad de sujeción: 2 C/O contacto	
	Reles con montaje plug-in RXM con capacidad de sujeción: 4 C/O contacto	
	Reles con montaje plug-in REXL con capacidad de sujeción: 2 C/O contacto	
	Reles con montaje plug-in REXL con capacidad de sujeción: 4 C/O contacto	
	Reles con montaje plug-in 782H con capacidad de sujeción: 4 C/O contacto	
Nombre Corto del Dispositivo	RXZ	
[Ith] corriente térmica convencional	10 A	
Tipo de Producto o Componente	Enchufe	
Tipo y composición de contactos	4 C/O	

Complementario

[Ue] tensión asignada de empleo	< 250 V acorde a IEC < 300 V acorde a UL	
conexiones - terminales	Conectores torn., 1 x 0.341 x 2.5 mm² - tipo de cable: AWG 22AWG 14) Flexible Con terminal Conectores torn., 2 x 0.342 x 1 mm² - tipo de cable: AWG 22AWG 17) Flexible Con terminal Conectores torn., 1 x 0.51 x 2.5 mm² - tipo de cable: AWG 20AWG 14) sólido Sin terminal Conectores torn., 2 x 0,52 x 1,5 mm² - tipo de cable: AWG 20AWG 16) sólido Sin terminal	
forma del pin	Plano	
tightening torque ((*))	< 1 N.m para M3	
modo de fijación	Por torni. (Panel) Enganchable (carril DIN simétrico de 35 mm)	
longitud de cable pelado para conectar bornas	8 mm	
disposición de la terminal de contacto	Separado	
[Uimp] Tensión de impulso asignada (BIL)	4 kV	
Categoría de sobretensión	III	
Grado de contaminación	3	
Se vende en cantidades indivisibles	10	
Ancho	27 mm	
peso del producto	0.062 kg	

Entorno

grado de protección IP IP20 conforming to IEC 60529

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

tensión dieléctrica	2500 V
Normas	IEC 61984
Certificaciones de Producto	CSA Lloyd's UL
marca	CE
Temperatura ambiente de almacenamiento	-4085 °C
Temperatura ambiente de funcionamiento	-4055 °C

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	4.300 cm
Paquete 1 Ancho	2.700 cm
Paquete 1 Longitud	8.000 cm
Peso del empaque (Lbs)	64.000 g
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	10
Paquete 2 Altura	6.800 cm
Paquete 2 Ancho	11.500 cm
Paquete 2 Longitud	14.000 cm
Paquete 2 Peso	679.000 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	13.833 kg

Garantía contractual

Periodo de garantía 18 months



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		
Ciclo de vida total Huella de carbono	1	

Use Better

Paquete con tarjeta de reciclaje	Si
Embalaje sin plástico	Si
Directiva RoHS de la UE	Cumplimiento proactivo (Producto fuera del alcance legal de RoHS de la UE)

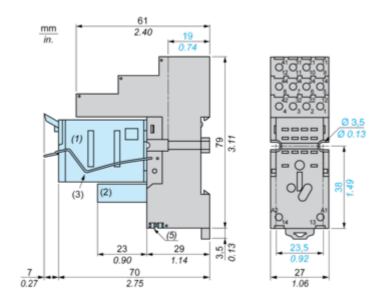
Use Again

○ Nueva empaque y refabricación		
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas	
Recuperación	NA	

RXZE2S114M

Esquemas de dimensiones

Dimensiones

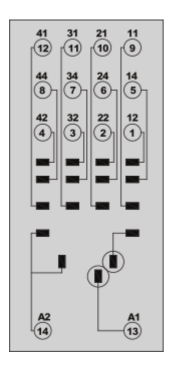


- (1) Relés
- (2) Módulo de protección
- (3) Abrazadera de mantenimiento
- (4) 2 orificios alargados de 3,5 x 6,5 mm de diámetro / 0,13 x 0,25 pulg. de diámetro
- (5) 2 puentes del bus

RXZE2S114M

Conexiones y esquema

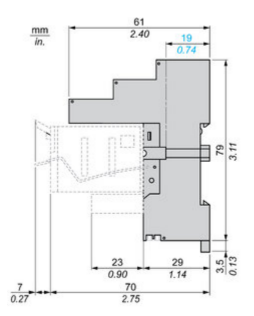
Esquema de cableado

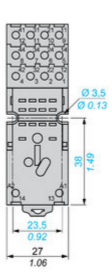


RXZE2S114M

Technical Illustration

Dimensions





RXZE2S114M

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Beneficios técnicos

Harmony Relés Temporizadores



RXZE2S114M

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

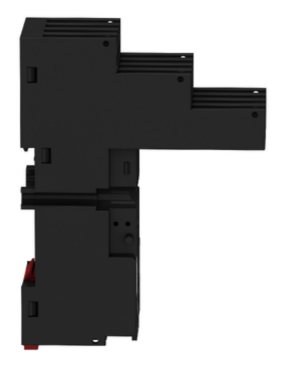


Image of product / Alternate images

Alternative













RXZE2S114M

Image of product in real life situation

