



Principal

Gama de producto	Relés electromecánicos Harmony Relés temporizadores Harmony
Nombre Corto del Dispositivo	RXZ
Tipo de Producto o Componente	Enchufe
Compatibilidad del producto	Relé enchufable RXM con 2 C/O contacto Relé enchufable RXM con 4 C/O contacto
Tipo y composición de contactos	4 C/O
[I _{th}] Intensidad térmica convencional	10 A

Complementario

Forma del pin	Plano
Tensión asignada de empleo	< 250 V
Disposición de la terminal de contacto	Mixta
Conexiones - terminales	Conexión tornillo de estribo, 1 x 0,25...1 x 1 mm ² (AWG 22 ... AWG 17) flexible con extr. cable Conexión tornillo de estribo, 2 x 0,25...2 x 1 mm ² (AWG 22 ... AWG 17) flexible con extr. cable Conexión tornillo de estribo, 1 x 0,5...1 x 1,5 mm ² (AWG 20...AWG 16) sólido sin extremo de cable Conexión tornillo de estribo, 2 x 0,5...2 x 1,5 mm ² (AWG 20...AWG 16) sólido sin extremo de cable
Par de apriete	< 1 N.m para M3
Modo de fijación	Por torni. (panel) Enganch. (perfil DIN simétrico de 35 mm)
Tensión asignada de resistencia a los choques	4 kV
Categoría de sobretensión	III
Grado de contaminación	3
Se vende en cantidades indivisibles	10
Ancho	30 mm
Peso del producto	0,048 kg

Entorno

Grado de protección IP	IP20 conforming to IEC 60529
Tensión dieléctrica	2500 V
Estándares	IEC 61984
Certificaciones de Producto	UL[RETURN]CSA[RETURN]Lloyd's
Marcado	CE
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...85 °C
Temperatura ambiente de funcionamiento	-40...55 °C

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuada y completamente, evaluar los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	3,896 cm
Paquete 1 Ancho	3,005 cm
Paquete 1 Longitud	8,218 cm
Paquete 1 Peso	52,0 g
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	10
Paquete 2 Altura	7,4 cm
Paquete 2 Ancho	8,8 cm
Paquete 2 Longitud	15,0 cm
Paquete 2 Peso	0,621 kg
Tipo de unidad de paquete 3	S03
Número de unidades en el paquete 3	200
Paquete 3 Altura	30,0 cm
Paquete 3 Ancho	30,0 cm
Paquete 3 Longitud	40,0 cm
Paquete 3 Peso	11,851 kg

Sostenibilidad de la oferta

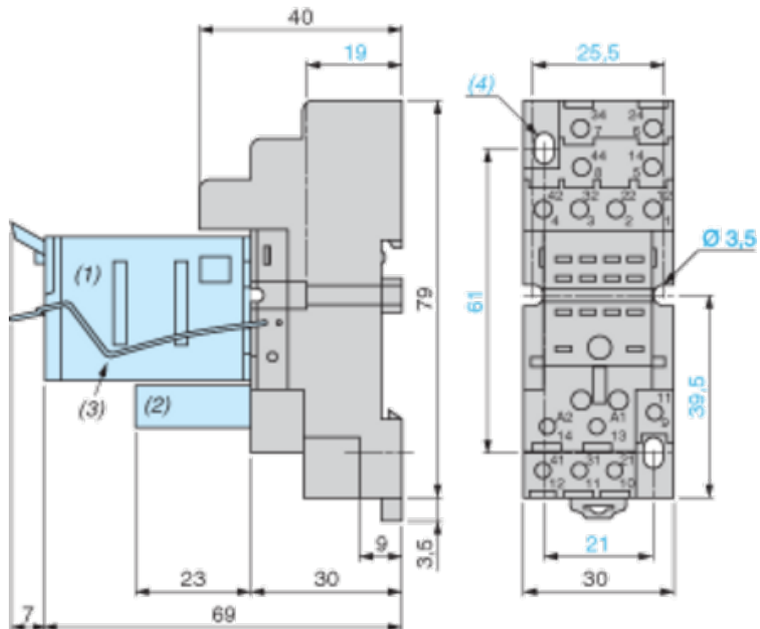
Estado de oferta sostenible	Producto verde premium
Reglamento REACH	Declaración De REACH
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

Hoja de datos del producto RXZE2M114

Dimensions Drawings

Socket

Socket with Mixed Contact Terminals and Clamp Terminals



- 1 Relay
- 2 Protection Module
- 3 Carriage Stirrup