

Hoja de datos del producto

Características

RXZE1M4C

HARMONY ZOCALO RXM2/RXM4LB ANCHO 29MM



Principal

Gama de producto	Relés electromecánicos Harmony
Compatibilidad del producto	Relé enchufable RXM con 2 C/O contacto Relé enchufable RXM con 4 C/O contacto
Nombre Corto del Dispositivo	RXZ
[Ith] Intensidad térmica convencional	7 A
Tipo de Producto o Componente	Enchufe
Tipo y composición de contactos	4 C/O

Complementario

Tensión asignada de empleo	250 V CA conforme a IEC
Conexiones - terminales	Conexión tornillo de estribo, 1 x 0.2...1 x 1.0 mm ² (AWG 24...AWG 17) flexible con extr. cable Conexión tornillo de estribo, 2 x 0.2...2 x 1.0 mm ² (AWG 24...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	< 0.8 N.m para M3
Modo de fijación	Por torni. (panel) Enganch. (perfil DIN simétrico de 35 mm)
Disposición de la terminal de contacto	Mixta
Tensión asignada de resistencia a los choques	4 kV
Categoría de sobretensión	III
Grado de contaminación	3
Se vende en cantidades indivisibles	10
Ancho	29 mm
Peso del producto	0,053 kg

Entorno

Tensión dieléctrica	2500 V
Estándares	IEC 61984
Marcado	CE
Temperatura ambiente de almacenamiento	-55...85 °C
Temperatura ambiente de funcionamiento	-40...55 °C

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	2,9 cm
Paquete 1 Ancho	3,1 cm
Paquete 1 Longitud	7,5 cm
Paquete 1 Peso	0,052 kg
Tipo de unidad de paquete 2	BB1

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 adecuado y completar, evaluar y testear 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.

Número de unidades en el paquete 2	10
Paquete 2 Altura	6,8 cm
Paquete 2 Ancho	8,0 cm
Paquete 2 Longitud	14,9 cm
Paquete 2 Peso	0,541 kg
Tipo de unidad de paquete 3	S03
Número de unidades en el paquete 3	270
Paquete 3 Altura	30,0 cm
Paquete 3 Ancho	30,0 cm
Paquete 3 Longitud	40,0 cm
Paquete 3 Peso	14,9 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto verde premium
Reglamento REACH	 Declaración De REACH
REACH free of SVHC	Si
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)  Declaración RoHS UE
Toxic heavy metal free	Si
Mercury free	Si
RoHS exemption information	 Si
Normativa de RoHS China	 Declaración RoHS China
Comunicación ambiental	 Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 Meses
---------------------	----------