



### Principal

Gama	Masterpact
Nombre abreviado del equipo	M2c
Tipo de producto o componente	Programmable contact (**)
Función	Safety logic controller (**)
Compatibilidad con sensores de corriente	Masterpact MT H/L circuit-breaker (**) MasterPact MTZ3 circuit-breaker (**)
Número de contactos	2
Composición de contactos de señalización	2 NA

### Complementario

Circuit breaker mounting mode	Extraíble
[Ie] Corriente nominal de empleo	3 A en 250 V AC 3 A en 30 V corriente continua
Carga mínima	10 mA en 5 V corriente continua

### Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	3,5 cm
Paquete 1 Ancho	6,0 cm
Paquete 1 Longitud	8,2 cm
Paquete 1 Peso	70,0 g

### Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	<a href="#">Declaración De REACH</a>
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>

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 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.