



### Principal

Gama	Masterpact
Nombre abreviado del equipo	CD
Tipo de producto o componente	Contacto auxiliar
Función	Control
Compatibilidad con sensores de corriente	Masterpact Masterpact MTZ1 interruptor automático Masterpact Masterpact MTZ2 interruptor automático Masterpact Masterpact MTZ3 interruptor automático
Composición de contactos de señalización	1 NA/NC

### Complementario

Tipo de contactos auxiliares	Estándar
Funcionamiento de contactos auxiliares	Posición desconectada
Tipo de montaje	Extraíble
[le] Corriente nominal de empleo	AC-12, estado 1 6 A en 690 V AC 50/60 Hz AC-12, estado 1 8 A en 240 V AC 50/60 Hz AC-12, estado 1 8 A en 380 V AC 50/60 Hz AC-12, estado 1 8 A en 480 V AC 50/60 Hz DC-12, estado 1 0,8 A en 125 V corriente continua DC-12, estado 1 2,5 A en 24/48 V corriente continua DC-12, estado 1 0,3 A en 150 V corriente continua
Carga mínima	100 mA en 24 V

### Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	0,9 cm
Paquete 1 Ancho	4,2 cm
Paquete 1 Longitud	4,2 cm
Paquete 1 Peso	1,018 kg

### 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 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.