



Principal

Gama	Masterpact
Nombre abreviado del equipo	MCH
Tipo de producto o componente	Mando eléctrico
Función	Control
Compatibilidad con sensores de corriente	Masterpact Masterpact MTZ2 Masterpact Masterpact MTZ3

Complementario

Tipo de control	Estándar
Tipo de montaje	Extraíble
[Uc] tensión de circuito de control	200...250 V DC
Umbral de tensión de disparo	0,85...1,1 Un
Consumo máximo de energía en VA	180 VA
Protección contra sobrecorrientes	2...3 x In 0,1 s
Tiempo máximo de carga	4 s
Frecuencia de funcionamiento máxima	<= 3 ciclos por minuto
Provided contact	Limit switch contact en 240 V 10 A

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	12,5 cm
Paquete 1 Ancho	13,1 cm
Paquete 1 Longitud	22,9 cm
Paquete 1 Peso	1,874 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	Declaración De REACH
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones
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	Información De Fin De Vida Útil

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.