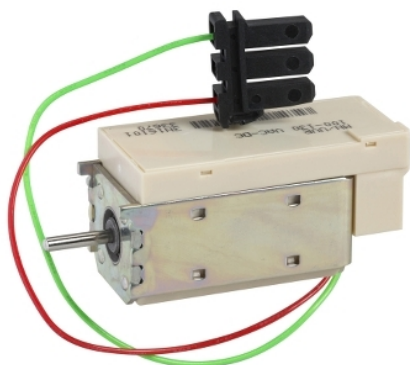


Hoja de datos del producto 47372

Características

BOBINA DE APERTURA MX 100-130 VCA- VCC P/ NS / NT EXTRAIBL



Principal

Modelo de dispositivo	Segundo MX
Tipo de producto o componente	Liberación de voltaje
Aplicación del dispositivo	Controlar
Rango de compatibilidad	Masterpact NT Masterpact NW
Tipo de bobina de tensión	Liberación instantánea de tens
Tensión de circuito de control	100...130 V CA 50/60 Hz 100...130 V CC

Complementario

Tensión de disparo de umbral	0,7-1,1 Un
Potencia retención suministro	4,5 VA
Modo de montaje	Fijo
Tiempo respuesta	50 ms

Packing Units

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	1,162 kg
Paquete 1 Altura	3,5 cm
Paquete 1 ancho	6,3 cm
Paquete 1 Largo	8,1 cm

Offer Sustainability

Reglamento REACH	Declaración De REACH
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China

Contractual warranty

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------

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 complementamente, 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.