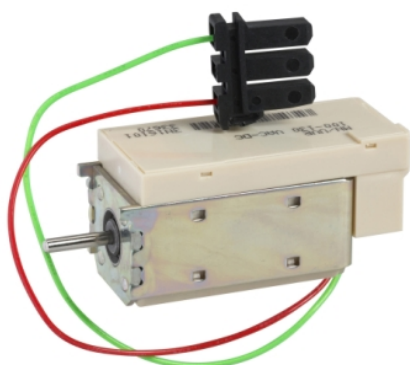


Hoja de datos del producto 48503

Características

Bobina Min Mn 100/130 Vca/Vcc P/ Nw Ext.



Principal

Gama	MasterPact
Gama de producto	Masterpact NW Masterpact NW DC MASTERPACT_NW_NAVY
Nombre Corto del Dispositivo	MN
Tipo de Producto o Componente	Liberación de voltaje
Aplicación del Dispositivo	Controlar
Tipo de bobina de tensión	Bobina de apertura Bobina de mínima tensión
Tipo de Control	Estándar
Tensión de circuito de control	100...130 V CA 50/60 Hz 100...130 V CC
Modo de montaje del disyuntor	Extraíble
Rango de compatibilidad	Masterpact (Masterpact NW) Masterpact (Masterpact NW INDC)

Complementario

Umbral de explotación	0,35...7 x Un apertura 0,85 Un cierre
Tiempo respuesta	90 ms +/- 5 %
Potencia retención suministro	4,5 VA

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	3,0 cm
Paquete 1 Ancho	8,0 cm
Paquete 1 Longitud	6,0 cm
Paquete 1 Peso	180,0 g

Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	Declaración De REACH
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Sí

Garantía contractual

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 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.