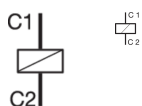




MZ204



Bobina de emisión para interruptores automáticos series M/N/HM/ML, 12/48V, DC

Características técnicas

Configuración

Número de módulos	1
-------------------	---

Principales características eléctricas

Tensión asignada de empleo en alterna	24 / 48 V
Frecuencia asignada	50/60 Hz

Tensión

Tensión asignada de aislamiento	4000 V
Tensión circuito de mando en c.c.	12 / 48 V
Tensión circuito de mando en c.a.	24 / 48 V
Tensión asignada de empleo en continua	12 / 48 V

Corriente eléctrica

$I_{min}=f(U=24V DC)$ del circuito de potencia	0.55 A
------------------------------------------------	--------

Dimensiones

Profundidad del producto instalado	68 mm
Altura del producto instalado	83 mm
Anchura del producto instalado	18 mm

Potencia

Consumo a la llamada	27 VA
Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal	24.3 W

Disparo

Tiempo de respuesta a la apertura de contactos	200 ms
Tensión de funcionamiento /disparo en U_e	50 %

Normas

Directiva europea WEEE	afectado
------------------------	----------

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	-25...60 °C
Tropicalización/humedad/protección	95%
Temperatura de almacenamiento/transporte	-40...80 °C