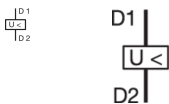




MZ205



Bobina de mínima tensión para interruptores automáticos series M/N/HM/ML, 48V DC

Características técnicas

Configuración

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

Principales características eléctricas

Tensión asignada de empleo en alterna	0 V
---------------------------------------	-----

Tensión

Tensión asignada de aislamiento	4000 V
Tensión circuito de mando en c.c.	48 V
Tensión circuito de mando en c.a.	0 V
Tensión asignada de empleo en continua	48 V

Corriente eléctrica

Corriente asignada de empleo en AC1	50 mA
-------------------------------------	-------

Dimensiones

Profundidad del producto instalado	68 mm
Anchura del producto instalado	17.5 mm

Potencia

Consumo a la llamada	2.4 VA
Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal	2 W

Disparo

Tensión de funcionamiento /disparo en Ue	35 / 70 %
--	-----------

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