

RMMDH-AK 11/24 WITH TOGGLE SWITCH

IN: 24 VDC - OUT: 250 VAC/DC / 3 A

1 relé; 1 contacto NO

3 A

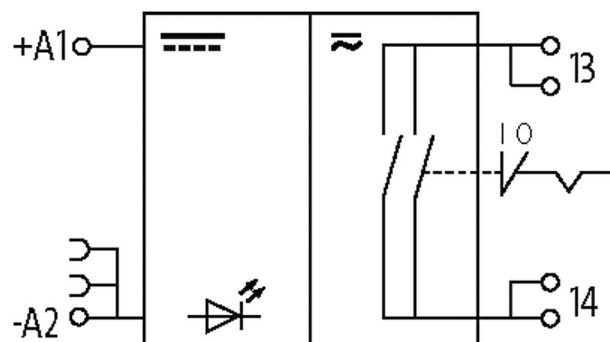
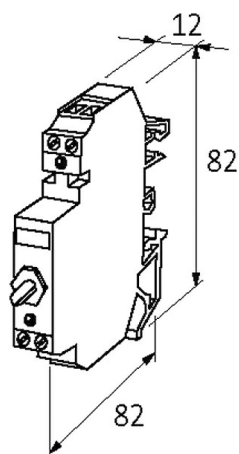
24 V DC

con puente de potencial de masa

Con interruptor de palanca para puenteado del contacto NO

[Enlace al producto](#)

Ilustración



El producto puede diferir de la imagen

Características generales

Vida mecánica/eléctrica	30 000 000 de ciclos de conexión según carga
Tensión de prueba y aislamiento	3.0 kV
Modo de montaje	Montaje en guía DIN TH35 o G32 según (EN 60715)
Rango de temperatura	-20...+50 °C
Dimensiones alto × ancho × fondo	82×12×68 mm

Salida

Tensión de conmutación	max. 250 V AC/DC
Corriente por salida	max. 3 A
Corriente de carga mínima	100 mA

Potencia máxima nominal (según voltaje)	max. 750 VA/90 W
---	------------------

Frecuencia de conmutación	max. 15 Hz
---------------------------	------------

Material de contacto	Ag Cd 0
----------------------	---------

Tiempos de respuesta	10/10/2 ms
----------------------	------------

Entrada

Tensión de conexión - corriente	24 V DC (19.2...28 V DC) - 10 mA
---------------------------------	----------------------------------

Puentes de conexión (incluido)	Art-No. 90960
--------------------------------	---------------

Indicador LED	LED (rojo)
---------------	------------

Categoría de uso

AC-1	3 A (24/110/230 V AC)
------	-----------------------

AC-15	3 A (24/110/230 V AC)
-------	-----------------------

DC-13	1.5 A (24 V DC); 0.3 A (110 V DC); 0.15 A (230 V DC)
-------	--

Datos comerciales

EAN	4048879027809
-----	---------------

eClass	27371001
--------	----------

Número de tarifa arancelaria	85364900
------------------------------	----------

País de origen	CZ
----------------	----

Unidad de embalaje	1
--------------------	---