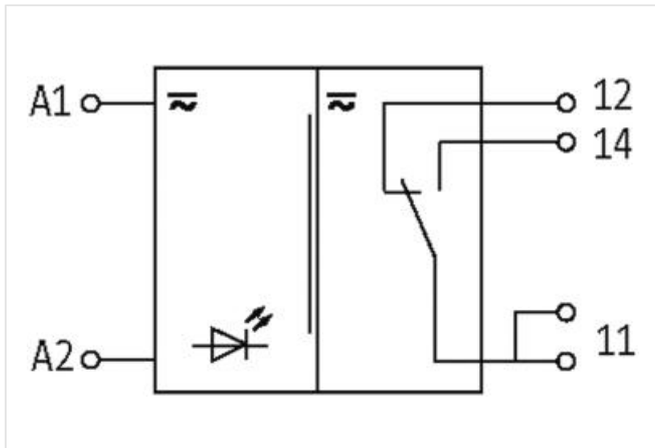


MIRO 6.2 PLUGGABLE PLUG IN MODULE INPUT RELAY

IN: 24 VDC - OUT: 250 VAC/DC / 6 A

Enlace al producto

Ilustración



El producto puede diferir de la imagen

Datos comerciales

ECLASS-6.0	27371601
ECLASS-6.1	27371601
ECLASS-7.0	27371601
ECLASS-8.0	27371601
ECLASS-9.0	27371601
ECLASS-10.1	27371601
ECLASS-11.1	27371601
ECLASS-12.0	27371601
ETIM-5.0	EC001437
GTIN	4048879021357
Número de tarifa arancelaria	85364900
Unidad de embalaje	1

Datos eléctricos | Entrada

Tensión de entrada CA	24 V
Tensión de entrada CC	24 V

Datos eléctricos | Salida

Tensión de conmutación CA máx.	250 V
Tensión de conmutación CC máx.	30 V
Corriente de conmutación CC	1 mA
Corriente de conmutación máx.	6 A

Protección de equipos | Sistema eléctrico

Tensión de aislamiento asignada	300 V
---------------------------------	-------

Datos técnicos | Datos mecánicos

Tiempo de desactivación máx.	6 ms
Tiempo de respuesta máx.	5 ms

Datos mecánicos | Datos de material

Material contacto	Ag Sn O2
-------------------	----------

Datos mecánicos | Datos de montaje

Modo de montaje	insertado
Altura	15 mm
Anchura	5 mm
Profundidad	28 mm

Características del entorno | Condiciones climáticas

Temperatura de servicio mín.	-40 °C
Temperatura de servicio máx.	60 °C
Temperatura de almacenamiento mín.	-40 °C
Temperatura de almacenamiento máx.	60 °C