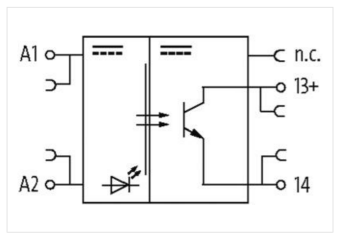


MIRO 6.2 PLUGGABLE PLUG IN MODULE OUTPUT RELAY

IN: 12 VAC/DC - 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	4048879021388
Número de tarifa arancelaria	85364900
Unidad de embalaje	1
Datos eléctricos Salida	
Potencia de conmutación CA máx.	1500 VA
Potencia de conmutación CC máx.	120 W
Tensión de conmutación CA máx.	250 V
Tensión de conmutación CC máx.	30 V
Corriente de conmutación CC	10 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.	4 ms
Tiempo de respuesta máx.	8 ms
Datos mecánicos Datos de material	
Material contacto	Ag Sn O2
Datos mecánicos Datos de montaje	
Modo de montaje	insertado
Características del entorno Condiciones d	climáticas

La información contenida en esta ficha técnica se ha elaborado con el máximo cuidado. La responsabilidad por la exacta integridad y actualidad de la información se limita a una negligencia grave. Versión: 17.05.2024



Temperatura de servicio mín.	-40 °C
Temperatura de servicio máx.	60 °C
Temperatura de almacenamiento mín.	-40 °C
Temperatura de almacenamiento máy	€0 °C