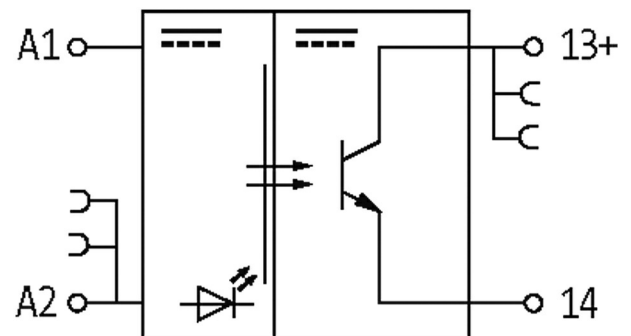
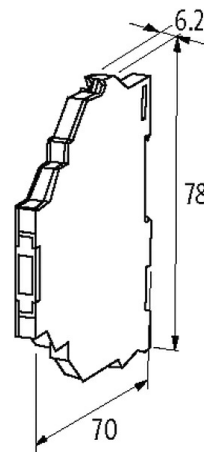


**MIRO TR 90-250VAC FK OPTO-COUPLER MODULE**

IN: 250 VAC - OUT: 48 VDC / 2 A

Transistor 2 A  
230 V AC  
Bornes de muelle

[Enlace al producto](#)**Ilustración**

El producto puede diferir de la imagen

**Homologaciones**

La información contenida en este folleto ha sido elaborada con el mayor cuidado  
La responsabilidad por la exacta integridad y actualidad de la información se limita a una negligencia grave. Versión: 02/21

Murrelektronik Spain, S.L.U. | Parc Tecnològic del Vallès Centre d'Empreses de Noves Tecnologies | 08290 Cerdanyola del Vallès | Fon +34 93 582-0145 | Fax +34 93 582-4413 | shop@murrelektronik.es | shop.murrelektronik.es



#### Características generales

Dimensiones alto × ancho × fondo	78×6.2×70 mm
Tensión de prueba y aislamiento	2.5 kV
Modo de montaje	Montaje en guía DIN (EN 60715)
Carcasa	Plástico negro, retardo a la combustión
Rango de temperatura	-20...+60 °C

#### Salida

Tensión de conmutación	5...48 V DC
Corriente por salida	1 mA...2 A (sin reducción)
Corriente residual (salidas conectadas)	max. 0.3 V DC
Corriente residual (salidas no conectadas)	max. 0.3 mA
Tiempo de conmutación ON/OFF	3/10 ms
Frecuencia de conmutación	max. 10/1 Hz (resist./ind.)

#### Entrada

Margen de tensión ON	90...250 V AC
Margen de tensión OFF	0...30 V AC
Corriente de mando	15 mA
Indicador LED	LED (ámbar)

#### Datos comerciales

EAN	4048879021814
eClass	27371601
Número de tarifa arancelaria	85414090
País de origen	CZ
Unidad de embalaje	1